

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Produktnamn	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
Softone - Kronljuslampor vita	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvikksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
25	8340500	871150003415135	15,2	6,4	100		1000	0	F
40	8340505	871150003416835	15,2	8,3	100		1000	0	F

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="98"/>
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	<input type="text"/>
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Softone - Kronljuslampor pastell	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvikksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
40	8340524	871150004430338	15,2		100				
25	8340510	871150003137238	15,2	6,6	100	Flame	1000	0	G
25	8340515	871150007199635	15,2	7	100	Aprikos	1000	0	F
25	8340520	871150007198935	15,2	6,8	100	Pink	1000	0	F
25	8340522	871150017805338	15,2		100	Terracotta	1000	0	F
40	8340523	871150004434138	15,2		100				
40	8340525	871150017933335	15,2	7,9	100	Terracotta	1000	0	F
40	8340530	871150004432738	15,2	7,3	100	Blue	1000	0	F

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Softone - Klotlampor vita	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
15	8340295	871150006814950	12,55	7	100		1000	0	E
25	8340292	871150002161850	14	7,6	100		1000	0	E
40	8340294	871150002163250	14,8	10,1	100		1000	0	E
25	8340300	871150004321435	16	8,4	100		1000	0	F
40	8340305	871150004322135	16	9,5	100		1000	0	F
25	8340310	871150004319135	15,5	8,4	100		1000	0	F
40	8340315	871150004320735	15,5	9,5	100		1000	0	F

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Softone - Klotlampor pastell	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
40	8340363	871150004439637	15						
25	8340365	871150004435837	16						
15	8340320	871150003132737	16	6,3		Flame	1000	0	E
25	8340325	871150003134137	16		100		1000	0	F
25	8340330	871150007189735	16	7,2		Aprikos	1000	0	F
25	8340335	871150007188035	16	6		Pink	1000	0	E
25	8340337	871150017803937	16			Terracotta	1000	0	F
40	8340340	871150017692937	15			Terracotta	1000	0	G
40	8340343	871150004437235	16	7,6		Blue	1000	0	F
15	8340346	871150003133437	15,5	6,3		Flame	1000	0	F
25	8340349	871150002665137	15,5		100		1000	0	G
25	8340352	871150007194135	20,2	6,8		Aprikos	1000	0	F
25	8340355	871150007193435	20,2	6		Pink	1000	0	F
25	8340356	871150017804637	15,5			Terracotta	1000	0	G
40	8340361	871150017693637	15,5			Terracotta	1000	0	G
40	8340358	871150004442635	15,5	7,4		Blue	1000	0	G

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Softone - Standardlampor vita	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
25	8340004	871150036628385	23,9	7,8	100		1000	0	E
40	8340010	871150036630685	23,9	9,3	100		1000	0	E
60	8340015	871150036622185	23,9	10,5	100		1000	0	E
75	8340020	871150036634485	23,9	11,2	100		1000	0	E
100	8340025	871150036625285	23,9	12	100		1000	0	F
40		871150037851485	23,9		100		1000	0	E
60		871150036649885	23,9		100		1000	0	F

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdn <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Softone - Standardlampor pastell	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
25	8340030	871150036650486	23,9		100	Flame	1000	0	F
40	8340035	871150036656686	23,9		100	Flame	1000	0	F
40	8340040	871150036653585	23,9			Aprikos	1000	0	F
60	8340048	871150036660385	23,9			Aprikos	1000	0	F
40	8340045	871150036651185	23,9			Pink	1000	0	F
60	8340052	871150036657385	23,9			Pink	1000	0	F
40	8340046	871150036681886	23,9		100	Terracotta	1000	0	F
60	8340055	871150036684985	23,9	7		Terracotta	1000	0	F
60	8340059	871150036664185	23,9			Blue	1000	0	F
60		871150036663485	23,9		100		1000	0	F

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Produktnamn	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
Softone - Globlampor	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvikksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
40	8340255	871150003439725	45		100		1000	0	E
60	8340256	871150003440325	45		100		1000	0	F
40	8340261	871150003454025	55	9,8	100		1000	0	E
60	8340262	871150003455725	55	10,5	100		1000	0	F
60	8340264	871150003463225	97	10,5	100		1000	0	F

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdn <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Kronljuslampor standard"foil" matta	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
		871150038674800	1820						
15	8340538	871150014992371	32,06	7,7	100		1000	0	E
25	8340543	871150002630971	30,4	8,6	100		1000	0	E
40	8340553	871150002631671	30,4	10,3	100		1000	0	E
60	8340555	871150002632371	30,4	11,2	100		1000	0	E
25	8340556	871150036416671	31,76		100		1000	0	F
40		871150035637635	38	9,8	100		1000	0	E
40	8340557	871150035637671	31,76	9,8	100		1000	0	E

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Kronljuslampor standard"foil" klara	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
		871150038676200	1820						
15	8340563	871150014991671	32,06	7,7	100		1000	0	E
25	8340568	871150002658371	30,4	8,6	100		1000	0	E
40	8340573	871150002659071	17,1	10,3	100		1000	0	E

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-15"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Produktnamn	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
Kronljuslampor 240V "foil"	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvikksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
40		871150005666550	15,2		100			0	E
25		871150005657350	15,2		100			0	E
40		871150005644350	15,01		100			0	E
25		871150005634450	15,2		100			0	E
15	8340687	871150037796871	32,06	7,3	100		1000	0	E
25	8340689	871150036415971	30,4	8,4	100		1000	0	E
40	8340691	871150036424171	30,4	10,1	100		1000	0	E
25	8340683	871150036411171	30,4	8,4	100		1000	0	E
40	8340685	871150037852171	30,4	10,1	100		1000	0	E

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Produktnamn	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
Kronljuslampor bricka	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvikksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
15		871150014992335	32,06	7,7	100		1000	0	E
25		871150002630935	30,4	8,6	100		1000	0	E
40		871150002631635	30,4	10,5	100		1000	0	E
60		871150002632335	30,4	11,2	100		1000	0	E
15		871150014991635	32,06	7,7	100		1000	0	E
25		871150002658335	30,4	8,6	100		1000	0	E
40		871150002659035	17,1	10,5	100		1000	0	E

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Kronljus vriden	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
15	8340605	871150001359050	19	7,7	100		1000	0	E
25	8340615	871150001173235	19,1	8,6	100		1000	0	E
40	8340625	871150001175650	19,1	10	100		1000	0	E
40	8340625	871150001175638	19,1	10	100		1000	0	E
40	8340630	871150003397025	32	9,8	100		1000	0	E
15	8340600	871150001159635	19	7,7	100		1000	0	E
15		871150035663535	38		100		1000	0	E
25	8340610	871150001162635	15,2	8,6	100		1000	0	E
25		871150014261035	19		100		1000	0	E
40	8340620	871150001165735	19,1	10,5	100		1000	0	E
25	8340635	871150033802038	19,1	9,2	100		1000	0	E
40		871150033803738	19,1	8,8	100		1000	0	F
15	8340640	871150032429038	19		100	Amber	1000	0	E
15		871150038157635	38		100		1000	0	E
25	8340645	871150032427638	17		100	Amber	1000	0	E
40	8340650	871150003148825	38	8,8	100		1000	0	F

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Kronljuslampor böjd topp	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
15	8340660	871150017577938	17,1		100		1000	0	F
25	8340665	871150017534238	17,1		100		1000	0	F
40	8340670	871150017535938	17,1		100		1000	0	F
15	8340662	871150017578638	17,1		100		1000	0	F
25	8340667	871150017579338	17,1		100		1000	0	F
40	8340672	871150017580938	17,1		100		1000	0	F
15	8340673	871150032915838	17,1		100		1000	0	G
25	8340674	871150032917238	17,1		100		1000	0	F
40	8340675	871150032919638	17,1		100		1000	0	F

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Produktnamn	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
Kronljuslampor övriga	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
3	8340653	871150039120938	17,1						
25	8340677	871150032935638	15,2	7,4	100		1000	0	F
25	8340680	871150032971438	15,2	6,8	100		1000	0	F

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Klotlampor standard matta "foil"	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
15	8340373	871150036554571	29,6	8	100		1000	0	E
25	8340378	871150036568271	29,6	8,6	100		1000	0	E
40	8340383	871150036584271	28	10,1	100		1000	0	E
60	8340381	871150036598971	29,6	10,8	100		1000	0	F
15	8340388	871150036556971	30,8	7,7	100		1000	0	E
25	8340393	871150036573671	30,8	8,2	100		1000	0	F
40	8340398	871150036590371	30,8	9,8	100		1000	0	E
60	8340400	871150036602371	30,8	10,7	100		1000	0	F

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftton <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Klotlampor standard klara	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
15	8340406	871150036429671	29,6	8	100		1000	0	E
25	8340411	871150036565135	29,6	8,6	100		1000	0	E
25		871150036565171	29,6	8,6	100		1000	0	E
40	8340416	871150036581135	29,6	10,1	100		1000	0	E
40		871150036581171	29,6	10,1	100		1000	0	E
15	8340421	871150036555271	30,8	7,7	100		1000	0	E
25	8340426	871150036571235	30,8	8,2	100		1000	0	F
40	8340431	871150036588035	30,8	9,8	100		1000	0	E

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="98"/>
Datum <input type="text" value="2004-03-15"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	<input type="text"/>
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Klotlampor 240V "foil"	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
25	8340464	871150006739550	14,8		100			0	E
40		871150006751750	14,8		100			0	E
25		871150001407850	15,4		100			0	F
40		871150001408550	15,4		100			0	F
15	8340461	871150036553871	29,6	8	100		1000	0	E
25	8340465	871150036569971	29,6	8,4	100		1000	0	E
40	8340469	871150036585971	29,6	10	100		1000	0	E
15	8340473	871150036557671	30,8	7,7	100		1000	0	E
25	8340477	871150036574371	30,8	8	100		1000	0	F
40	8340481	871150036591071	30,8	9,6	100		1000	0	F

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Klotlampor matta bricka	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
15		871150036554535	29,6	8	100		1000	0	E
25		871150036568235	29,6	8,6	100		1000	0	E
40		871150036584235	28	10,1	100		1000	0	E
15		871150036556935	30,8	7,7	100		1000	0	E
25		871150036573635	30,8	8,2	100		1000	0	F
40		871150036590335	30,8	9,8	100		1000	0	E

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Klotlampor övrigt	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
15	8340497	871150036701371	42,4	7,7	100		1000	0	n.a.
25	8340498	871150036563771	42,4	8,2	100		1000	0	F
25	8340432	871150032989938	18	7,4	100		1000	0	F
25	8340433	871150033025338	16	6,8	100		1000	0	F

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-15"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Longlife kron, klot	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
25	8340585	871150038213905	17,2	7,4	100		3000	0	E
40	8340597	871150038214605	17,2	8,9	100		3000	0	E
60	8340590	871150038215305	17,2		100				
25	8340583	871150038216005	17,2	7,4	100		3000	0	E
40	8340587	871150038217705	17,2	8,8	100		3000	0	E
60	8340589	871150038218405	17,2		100				
25	8340486	871150038207805	14,8	7,4	100		3000	0	E
40	8340488	871150038209205	14,8	8,8	100		3000	0	E
60	8340483	871150038211505	14,8		100				
25	8340492	871150038208505	18	7,4	100		3000	0	E
40	8340494	871150038210805	18	8,8	100		3000	0	E
60	8340484	871150038212205	18		100				

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Normallampor E27 matta "foil"	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
25	8340078	871150035483971	47	8,8	100		1000	0	E
40	8340083	871150035489171	47	10,4	100		1000	0	E
60	8340088	871150035495271	47	11,8	100		1000	0	E
75	8340093	871150035501071	47	12,4	100		1000	0	E
100	8340098	871150035507271	47	13,4	100		1000	0	E
40		871150037865105	141	10,4	100		1000	0	E
60		871150037866805	141	11,8	100		1000	0	E
40		871150038048715	250		100		1000	0	E
60		871150038049415	250		100		1000	0	E

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Normallampor E27 klara	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
15	8340136	871150036405076	47	14,7	100		1000	0	E
25		871150035480876	48,04	8,8	100		1000	0	E
40		871150035486076	48,04	10,4	100		1000	0	E
60		871150035492176	48,04	11,8	100		1000	0	E
75		871150035498376	48,04	12,4	100		1000	0	E
100		871150035504176	48,04	13,4	100		1000	0	E
25	8340141	871150035480871	48,04	8,8	100		1000	0	E
40	8340146	871150035486071	48,04	10,4	100		1000	0	E
60	8340151	871150035492171	48,04	11,8	100		1000	0	E
75	8340156	871150035498371	48,04	12,4	100		1000	0	E
100	8340158	871150035504171	48,04	13,4	100		1000	0	E
25	8340140	871150035450185	23,5	8,8	100		1000	0	E
40	8340145	871150035453285	23,5	10,4	100		1000	0	E
60	8340150	871150035456385	23,5	11,8	100		1000	0	E
75	8340155	871150035459485	23,5	12,4	100		1000	0	E
100	8340157	871150035462485	23,5	13,4	100		1000	0	E
40		871150037919185	25	8,9	100		2500	0	E

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Normallampor 240V	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
		871150036093984	23,5						
		871150036106684	23,5						
		871150035937784	23,46						
25	8340104	871150037811871	47	8,6	100		1000	0	E
		871150036131884	23,5						
		871150035914884	23,46						
40	8340106	871150036373271	47	10,3	100		1000	0	E
60	8340111	871150036383171	47	11,7	100		1000	0	E
75	8340114	871150037813271	47	12,3	100		1000	0	E
100	8340118	871150036400571	47	13,3	100		1000	0	E

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Normallampor E27 matta bricka	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
15	8340071	871150036407476	47	14,7	100		1000	0	E
25		871150035483976	47	8,8	100		1000	0	E
40		871150035489176	47	10,4	100		1000	0	E
60		871150035495276	47	11,8	100		1000	0	E
75		871150035501076	47	12,4	100		1000	0	E
100		871150035507276	47	13,4	100		1000	0	E

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="98"/>
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	<input type="text"/>
Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Produktnamn	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
Normallampor Nemko	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
25		871150036364076	47	7,4	100		2500	0	F
40		871150036375676	47	35,5	100		2500	0	F
60		871150036386276	47	10,1	100		2500	0	F
75		871150036390976	47	10,7	100		2500	0	F
40		871150036375671	47	8,9	100		2500	0	F
60		871150036386271	47	10,1	100		2500	0	F
100		871150036401276	47	11,5	100		2500	0	F
60		871150037853885	25	10,1	100		2500	0	F

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Normallampor B22	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvikksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
15	8340171	871150036409871	58,6	8	100		1000	0	E
15	8340119	871150036410471	58,6	8	100		1000	0	E
25	8340121	871150036361971	58,6	8,8	100		1000	0	E
40	8340126	871150036357271	58,6	10,4	100		1000	0	E
60	8340131	871150036378771	58,6	11,8	100		1000	0	E
100	8340133	871150036393071	58,6		100		1000	0	E

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-15"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Longlife normallampor	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
25	8340270	871150038200905	30,8						
40	8340197	871150038201605	30,8	9	100		3000	0	E
60	8340198	871150038202305	30,8	10	100		3000	0	E
75	8340271	871150038203005	30,8						
100	8340199	871150038204705	30,8	11,5	100		3000	0	E
150	8340278	871150038205405	31						
200	8340279	871150038206105	52						
40	8340189	871150034797850	25,7		100		6000	0	
60	8340194	871150034798550	25,7		100		6000	0	
75	8340272	871150034799250	25,7		100		6000	0	
100	8340273	871150034800550	25,7		100		6000	0	
25	8340275	871150038195805	30,8						
40	8340192	871150038196505	30,8						
60	8340205	871150038197205	30,8						
75	8340277	871150038198905	30,8						
100	8340206	871150038199605	30,8						

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Normallampor övriga	Zink <input type="checkbox"/>		
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
150	8340100	871150009049205	31	14,8	100		1000	0	E
200	8340102	871150009059105	52	15,8	100		1000	0	E
150	8340159	871150005603005	31	14,8	100		1000	0	E
150		871150004428005	31		100		1000	0	E
200	8340161	871150002476305	48,1	15,8	100		1000	0	E
300	8340163	871150009979205	70		100				
300	8340165	871150009980805	86,6	16,2	100		1000	0	E

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Produktnamn	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
Koltråd- lykt- och spirallampor	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvikksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
60	8340235	871150003407605	30	1,8	100		1000	0	G
33	8340240	871150033804405	25,7	5,3	100		1000	0	G
55	8340245	871150033805105	25,7	5,3	100		1000	0	G
35	8340250	871150005527925	20	3,6	100		1000	0	G
35	8340248	871150005534725	47				2500	0	G
60	8340265	871150033049925	55		100		1000	0	F

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Produktnamn	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
Superlux	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
25	8340280	871150001363784	21,5	8,2	100		1000	0	E
40	8340281	871150001207435	21,5	10,3	100		1000	0	E
60	8340283	871150001208135	21,5	10,5	100		1000	0	E
75	8340285	871150037897284	21,5	11,3	100		1000	0	F
100	8340287	871150001210484	28,17	12,8	100		1000	0	E
150	8340289	871150001943105	42	12,9	100		1000	0	F

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="98"/>
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	<input type="text"/>
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Nattlampor, dagsljus	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvikksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
5-8	8340496	871150006712850	24		100		1000	0	G
5-8	8340435	871150006711150	14,8	10	100		1000	0	G
5-8	8340440	871150001412250	15,4	10	100		1000	0	C
5-8	8340438	871150006713550	15,4		100		1000	0	G
60	8340252	871150002649184	25,7	6,7	100	Daylight	1000	0	G

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Lågvoltslampor	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvikksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
60	8340175	871150009017105	30	16,5	100		1000	0	C
25	8340176	871150009013305	30	12,8	100		1000	0	C
40	8340178	871150002293605	25,7	14,5	100		1000	0	C
60	8340180	871150009018805	25,7	16,3	100		1000	0	C
40	8340182	871150010156384	25,7	13	100		1000	0	D
60	8340186	871150010188484	25,7	13,5	100		1000	0	D
40	8340184	871150009014084	34	16	100		1000	0	C

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Ugnslampor	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvikksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
		871150025056838	16,5						
15	8340745	871150003659950	10,5	6	100		1000	0	F
15	8340746	871150024959325	10,5	6	100		1000	0	F
25	8340750	871150003871550	12,5	7	100		1000	0	F
25	8340753	871150003000950	15,4	9,2	100		1000	0	F
40	8340755	871150002933138	15,4						

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum 2004-03-15	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="checkbox"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Päron-, symaskin-m köksfläkt-, och sig	Zink <input type="checkbox"/>		
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvikksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
7	8340702	871150025008750	8	3	100		1000	0	G
10	8340704	871150003821050	8	4	100		1000	0	G
10		871150025035334	10,5	3,5	100		1000	0	G
10	8340707	871150024953150	10,6	3,7	100		1000	0	G
		871150025556334	10,5						
12	8340705	871150025102234	10,5				1000	0	E
15	8340708	871150003827250	8		100		1000	0	F
15	8340709	871150004227950	13	7,6	100		1000	0	E
15	8340710	871150003851750	12,5	7,7	100		1000	0	E
15	8340711	871150024957925	12,5	7,7	100		1000	0	E
15	8340713	871150005839350	13	7,7	100		1000	0	E
15	8340712	871150025108425	12,5		100		1000	0	E
		871150024991328	12,5						
25	8340715	871150004243950	12,5	7	100		1000	0	F
25		871150024981450	12,5				1000	0	F
25	8340738	871150004171570	13,2		100		1000	0	E
25	8340716	871150024958625	12,5	7	100		1000	0	F
25		871150003995825	13,2		100		1000	0	E
25	8340718	871150004247750	13	7	100		1000	0	F
40		871150032017970	19,3		100		1000	0	E
20	8340760	871150025097150	10,5	6	100		1000	0	F
20	8340761	871150025100825	10,5	6	100		1000	0	F
20	8340763	871150025023050	12,5	6,5	100		1000	0	F
40	8340741	871150025005605	13,2					0	E
40	8340740	871150025004925	13,2	10,6	100		1000	0	E

15	8340722	871150024989025	12,5	3,5	100		1000	0	n.a.
15	8340724	871150024986950	13	0,6	100	Red	1000	0	n.a.
15	8340726	871150024983850	13	4,5	100	Yellow	1000	0	n.a.
15	8340720	871150024978450	13	5	100	Flame	1000	0	G

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Skakstarka lampor	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
25	8340212	871150009029405	30	8			2000	0	E
40	8340207	871150009032405	30	8,5	100		1000	0	E
60	8340209	871150009019505	30	8,6	100		1000	0	E
100	8340211	871150009037905	31	9,9	100		1000	0	E
150	8340214	871150006885905	52				2000	0	F
60	8340217	871150006881105	34	9,2	100		1000	0	E

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="98"/>
Datum <input type="text" value="2004-03-26"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	<input type="text"/>
Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Produktnamn	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
Antiinsektlampa	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="98"/>
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	<input type="text"/>
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Philinealampor	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
35	8340766	871150001355225	59	6	100		1000	0	F
60	8340767	871150001357625	100	6,7	100		1000	0	G
35	8340768	871150001360625	66	6	100		1000	0	F
35		871150033158825	48,8		100		1000	0	F
60	8340769	871150001356925	108	6,7	100		1000	0	G
120		871150001977643	200		100		1000	0	G

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Produktnamn	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
Rörlampa	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvikksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
15	8340730	871150005715050	17	9	100		1000	0	D
25	8340735	871150001997450	17	9	100		1000	0	E
15	8340731	871150015219025	19		100		1000	0	D
25	8340736	871150032323125	19		100		1000	0	E

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="98"/>
Datum <input type="text" value="2004-03-26"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	<input type="text"/>
Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Produktnamn	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
Övriga glödlampor	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="98"/>
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	<input type="text"/>
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Normallampor färgade	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
15	8340220	871150033912605	28			Red	1000	0	n.a.
15	8340222	871150033907205	28			Yellow	1000	0	n.a.
15	8340224	871150033845705	28			Green	1000	0	n.a.
15	8340226	871150033901005	28			Blue	1000	0	n.a.
15		871150033947805	30,8		100		1000	0	n.a.
15	8340228	871150033887705	32,3			Red	1000	0	n.a.
15	8340230	871150033893805	32,3			Yellow	1000	0	n.a.
15	8340232	871150033911905	32,3			Green	1000	0	n.a.
15	8340234	871150033910205	32,3			Blue	1000	0	n.a.

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdn <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Klotlampor färgade	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
15	8340442	871150033259238	14	0,3		Red	1000	0	G
15	8340444	871150033263938	14	5		Yellow	1000	0	F
15	8340446	871150033257838	14,8	0,3		Green	1000	0	G
15	8340448	871150033255438	14	0,3		Blue	1000	0	G
15	8340450	871150017743838	15,4	0,5		Red	1000	0	n.a.
15	8340451	871150017745238	15,4	6,7		Yellow	1000	0	n.a.
15	8340452	871150032690438	15,4	0,3		Green	1000	0	n.a.
15	8340456	871150017747638	15,4	0,1		Blue	1000	0	n.a.

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
<input type="text" value="Glödlampor"/>	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="98"/>
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	<input type="text"/>
Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Produktnamn <input type="text" value="Toppreflektorlampor"/>	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvikksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
25	8340815	871150001254805	18		100	Silver	1000	0	n.a.
40	8340818	871150001255505	18		100	Silver	1000	0	n.a.
40	8340802	871150005432605	29		100	Silver	1000	0	n.a.
60	8340805	871150005435705	29		100	Silver	1000	0	n.a.
60		871150001252405	30		100		1000	0	n.a.
100	8340808	871150001253105	31		100	Silver	1000	0	n.a.

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Produktnamn	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
Neodymiumlampor	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvikksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
40	8340910	871150002883978	20	n.a.		Daylight	1000	0	n.a.
60	8340915	871150002887778	32	n.a.		Daylight	1000	0	n.a.

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Pressglaslampor PAR 38	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvicksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
60	8340935	871150038074615	308	n.a.	100		1000	0	n.a.
80	8340940	871150038075315	308	n.a.	100		2000	0	n.a.
120	8340945	871150038071515	308	n.a.	100		2000	0	n.a.
120	8340950	871150038073915	307		100		2000	0	
60	8340955	871150038063015	308		100		1000	0	
80	8340960	871150038066115	308		100		2000	0	
120	8340965	871150038061615	307		100		2000	0	
120	8340968	871150038060915	308	28,3	100	3000	2000	0	B

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Produktnamn	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
Pressglaslampor PAR 56	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvikksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
300	8340978	871150015957110	504	n.a.	100		2000	0	-
300	8340980	871150015961810	504	n.a.	100		2000	0	-
300	8340982	871150015965610	504	n.a.	100		2000	0	-
300	8340984	871150015969442	580	n.a.	100		2000	0	-

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Reflektorlampor standard	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvikksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
		871150038695300	1310						
		871150038692200	1316						
25		871150034688925	17,7				1000	0	n.a.
30	8340822	871150003505978	15	n.a.	100		1000	0	n.a.
25	8340830	871150005412835	18,8	n.a.	100		1000	0	n.a.
25		871150038160635	37,6		100		1000	0	
40	8340840	871150005415935	20	n.a.	100		1000	0	n.a.
40		871150038161335	37,6		100		1000	0	
25		871150034756578	56,4		100		1000	0	
40		871150032709378	56,4		100		1000	0	
25	8340845	871150004356635	27,3	n.a.	100		1000	0	n.a.
40	8340850	871150004360335	27,3	n.a.	100		1000	0	n.a.
40		871150032717878	81,9		100		1000	0	
60	8340855	871150004366535	27,3	n.a.	100		1000	0	n.a.
75	8340865	871150006428878	20		100		1000	0	n.a.
100	8340867	871150006433278	60		100		2000	0	n.a.
75	8340857	871150006401178	39	n.a.	100		1000	0	n.a.
100	8340859	871150006404278	39	n.a.	100		1000	0	n.a.
60	8340860	871150001245678	36,5	n.a.	100		1000	0	n.a.
75		871150037991778	35,39		100				
100	8340862	871150001250078	36,5	n.a.	100		1000	0	n.a.
20	8340820	871155951281550	13		100		1000	0	

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Reflektorlampor standard färgade	Zink <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvikksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
40	8340870	871150032806920	20	n.a.		Red	1000	0	n.a.
40	8340875	871150032800720	20	n.a.		Yellow	1000	0	n.a.
40	8340880	871150032804520	20	n.a.		Green	1000	0	n.a.
40	8340885	871150032802120	20	n.a.		Blue	1000	0	n.a.
40	8340890	871150006643520	28,6	n.a.		Red	1000	0	n.a.
40	8340895	871150006642820	28,6	n.a.		Yellow	1000	0	n.a.
40	8340900	871150006640420	28,6	n.a.		Green	1000	0	n.a.
40	8340905	871150006641120	28,6	n.a.		Blue	1000	0	n.a.

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter

Miljödeklaration för Philips ljuskällor

Allmän information

Företaget är anslutet till EI-kretsen och REPA. Tillverkningen är miljöcertifierad och information om företagets miljöarbete finns. Våra produkter är inte miljömärkta (även om de i många fall uppfyller kraven för miljömärkning).

I förpackningarna används inte PVC, freon av typen CFC eller HCFC, klor (i tillverkningsprocessen) och Pb, Cd, Hg eller sexvärt krom (>100 ppm). Livslängds- och Ljusutbytes-uppgifterna gäller om tillämpligt vid HF drift.

Produkt	Ingående ämnen	Förpackning	återvunnen %
Glödlampor	Kadmium <input type="checkbox"/>	Kartong <input checked="" type="checkbox"/>	98
Datum <input type="text" value="2004-03-29"/>	Krom <input type="checkbox"/>	Wellpapp <input type="checkbox"/>	
Inbyggda driftdon <input type="checkbox"/> Kan ljusregleras <input checked="" type="checkbox"/>	Arsenik <input type="checkbox"/>	Plast <input type="text"/>	
Produktnamn	Bly <input checked="" type="checkbox"/>	Övrig information	Farligt avfall <input type="checkbox"/>
Pressglaslampor PAR 38 färgade	Zink <input type="checkbox"/>		
	Koppar <input type="checkbox"/>		
	Kvikksilver <input type="checkbox"/>		

Effekt (W)	E-nr	Artikelnummer (EOC)	Vikt (g)	Ljusutbyte (lm/W)	Färgåtergivning (Ra)	Färgtemp (K)	Medellivslängd (timmar)	Hg (mg)	Energi-klass EEL (A-G)
80	8340976	871150038051715	308	n.a.		Blue	2000	0	n.a.
80	8340974	871150038053115	308	n.a.		Green	2000	0	n.a.
80	8340970	871150038055515	308	n.a.		Red	2000	0	n.a.
80	8340972	871150038057915	308	n.a.		Yellow	2000	0	n.a.

Formuläret är framtaget av LAMPA -en sektion i Belysningsbranscherna

Respektive tillverkare ansvarar för riktigheten i lämnade uppgifter