

Uppgiftslämnaren reserverar sig för eventuella fel i produktinformationen eller felaktigt registrerade uppgifter och förbehåller sig rätten att korrigera och/eller komplettera produktinformation utan föregående avisering

1

GRUNDDATA

Varubeskrivning

LED belysningspanel/downlight

Övriga upplysningar**Klassificeringar**

ETIM >

BK04 >

BSAB >

UNSPSC >

Leverantörsuppgifter**Företagsnamn**

Legrand Sverige AB

Organisationsnummer

5560790445

Adress**Hemsida**

www.legrand.se

Miljökontaktperson**Namn**

Magnus Blademo

Telefon

08-55630907

E-post

magnus.blademo@legrand.com

2

HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

■ ISO 9001

■ ISO 14001

Policy och riktlinjer

All Legrand's employees are responsible for integrating sustainability considerations into our daily work. In order to be successful in this task.

3

INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt	Nej
Innehåller produkten elektronik	Ej angivet
Omfattas varan av RoHs-direktivet	Ja
Varan omfattas av följande undantag enligt RoHs	Undantag 6C, Annex III
Varans vikt	0 kg

Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
--------------------------------	--------------------	-----------------------	----------------------	------------------	-----------

Del av materialinnehållet som är deklarerat 0%

Särskilt farliga ämnen

Varan innehåller INTE några ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of very high concern, SVHC-ämnen) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2025-01-21

Nanomaterial

Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?: Vet ej

Tillsatt högflourerade ämnen (PFAS)

Innehåller produkten tillsatt högflourerade ämnen (PFAS), som är aktivt tillsatta för att uppnå en specifik funktion?: Vet ej

Begränsningslistan

Innehåller varan/produkten, eller någon av dess delkomponenter, ämnen som gör att produkten inte uppfyller villkoren i Begränsningslistan (Reach Bilaga XVII)?: Vet ej

POPs-förordningen

Innehåller varan (eller någon av dess delkomponenter) ämnen som finns i POPs-förordningen?: Vet ej

Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0,1% viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan

4 RÅVAROR

Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Nej

Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

5 MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Ja

Om miljövarudeklaration eller annan livscykelanalys saknas, beskriv hur miljöpåverkan av varan beaktas ur ett livscykelperspektiv

Ecodesign Directive (2009/125/EC)

RoHS (RoHS2011/65/EU)

REACH

Elkretsen

6 DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Varan placeras i återvinningsbar kartong och distribueras ut till grossisternas lager.

7

BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?	Nej
Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?	Nej

8

BRUKSSKEDET

Finns skötselanvisningar/skötselråd?	Ja
Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2017/1369/EU) för varan?	Ja
Energiklass	A+++

9

RIVNING

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?	Nej
---	-----

10

AVFALLSHANTERING

Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?	Ja
---	----

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
---	----

Varan går att demontera och återanvändas / monteras igen.

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
--	----

Produkten består av återvinningsbara material som kan separeras och fördelas till rätt avfallskärl på återvinningsstationen

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
--	----

Plaste är en möjlig källa till energiåtervinning

Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	Nej
---	-----

När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?	Nej
--	-----

Avfallskod (EWC) för den levererade varan	Ej angivet
---	------------

E-numm er	Leverantörens artikelnumm er	GTIN
70 153 50	ALFD125NU	6438389008067
70 153 51	ALFD125PU	6438389007985
70 153 52	ALFD125WNU	6438389008074
70 153 53	ALFD125WPU	6438389008029
70 153 54	ALFD155PU	6438389007992
70 153 55	ALFD155WPU	6438389008036
70 153 56	ALFD185PU	6438389008005
70 153 57	ALFD185WPU	6438389008043
70 153 58	ALFD215PU	6438389008012
70 153 59	ALFD215WPU	6438389008050
70 154 30	ALSD117HPU/ DW	6438389008081
70 154 31	ALSD117PU/D W	6438389008098
70 154 32	ALSD168HNP/ DW	6438389008104
70 154 33	ALSD168HNU/ DW	6438389008111
70 154 34	ALSD168NP/D W	6438389008128
70 154 35	ALSD168NU/D W	6438389008135
70 154 36	ALSD180HPP/ DW	6438389008142
70 154 37	ALSD180HPU/ DW	6438389008159
70 154 38	ALSD180PP/D W	6438389008166
70 154 39	ALSD180PU/D W	6438389008173
70 154 40	ALSD240HPP/ DW	6438389008180
70 154 41	ALSD240HPU/ DW	6438389008197
70 154 42	ALSD240PP/D W	6438389008203
70 154 43	ALSD240PU/D W	6438389008210
70 174	ALDD120PU/D	6438389012835

60	W	
70 174 62	ALDD180NU/D W	6438389012859
70 174 64	ALDD180PU/D W	6438389012842
70 174 66	ALDD240PU/D W	6438389012866
70 188 57	ALDD120PUE D/DW	6438100388034
70 188 58	ALDD180NUE D/DW	6438100388058
70 188 59	ALDD180PUE D/DW	6438100388041
70 188 60	ALDD240PUE D/DW	6438100388065
70 188 61	ALFD125NUE D	6438100388683
70 188 62	ALFD125PUED	6438100388690
70 188 63	ALFD125WNU ED	6438100388706
70 188 64	ALFD125WPU ED	6438100388713
70 188 65	ALFD155PUED	6438100388720
70 188 66	ALFD155WPU ED	6438100388737
70 188 67	ALFD185PUED	6438100388744
70 188 68	ALFD185WPU ED	6438100388751
70 188 69	ALFD215NU	6438389014150
70 188 70	ALFD215NUE D	6438389014167
70 188 71	ALFD215PUED	6438100388768
70 188 72	ALFD215WNU	6438100389772
70 188 73	ALFD215WNU ED	6438100389789
70 188 74	ALFD215WPU ED	6438100388775
70 188 75	ALSD117HPU ED/DW	6438100388072
70 188 76	ALSD117PUE D/DW	6438100388089
70 188 77	ALSD168HNU ED/DW	6438100388096
70 188 78	ALSD168NUE D/DW	6438100388102
70 188 79	ALSD180HPU ED/DW	6438100388119
70 188 80	ALSD180PUE D/DW	6438100388126
70 188 81	ALSD240HPU ED/DW	6438100388133

70 188 82	ALSD240PUE D/DW	6438100388140
		6438389012835 6438100388034 6438389012859 6438100388058 6438389012842 6438100388041 6438389012866 6438100388065 6438389008067 6438100388683 6438389007985 6438100388690 6438389008074 6438100388706 6438389008029 6438100388713 6438389007992 6438100388720 6438389008036 6438100388737 6438389008005 6438100388744 6438389008043 6438100388751 6438389014150 6438389014167 6438389008012 6438100388768 6438100389772 6438100389789 6438389008050 6438100388775 6438389008081 6438100388072 6438389008098 6438100388089 6438389008104 6438389008111 6438100388096 6438389008128 6438389008135 6438100388102 6438389008142 6438389008159 6438100388119 6438389008166 6438389008173 6438100388126 6438389008180 6438389008197 6438100388133 6438389008203 6438389008210 6438100388140

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

RoHS-intyg

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
