Produktinformationsblad

KOMMISSIONENS DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2015 vad gäller energimärkning av ljuskällor

Leverantörens namn eller varumärke: a-collection

Leverantörens adress: Ahlsell Private Label, Årstaängsvägen 11, 11798 Stockholm, SE

Modellbeteckning: 8298237

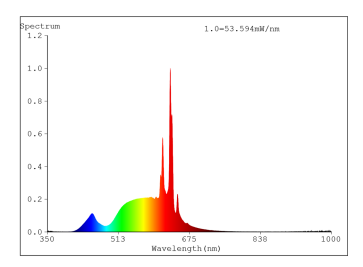
_				
Typ	av	פנווו	kal	la:

Typ av ljuskälla:						
Belysningsteknik som används:	LED	Rundstrålande eller riktad:	NDLS			
Ljuskällans typ av sockel	E27					
(eller annat elektriskt gräns- snitt)						
Ljuskälla som ansluts till elnätet eller ljuskälla som inte ansluts till elnätet:	MLS	Uppkopplad ljuskäl- la (CLS):	Nej			
Ljuskälla med valbar färg:	Nej	Hölje:	-			
Ljuskälla med högluminans:	Nej					
Bländningsskydd:	Nej	Kan användas med dimmer:	Nej			
Produktparametrar						
Parameter	Värde	Parameter	Värde			
Allmänna produktparametrar:						
Energianvändning i påläge (kWh/1000 h), avrundad uppåt till närmaste heltal	7	Energieffektivitets- klass	Е			
Användbart ljusflöde (φuse), med uppgift om huruvida det avser flödet i en sfär (360°), i en vid kon (120°) eller i en smal kon (90°)	806 i Sfär (360°)	Korrelerad färgtemperatur, avrundad till närmaste 100 K, eller intervallet av korrelerade färgtemperaturer som kan ställas in, avrundat till närmaste 100 K.	2 700			
Effekt i påläge (P _{on}), uttryckt i W	7,0	Effekt i standbyläge (P _{sb}), uttryckt i Watt och avrundad till två decimaler.	0,00			
Effekt i nätverksanslutet stand- byläge (P _{net}) för uppkopplad ljuskälla, uttryckt i Watt och av- rundad till två decimaler.	-	Färgåtergivningsindex (CRI), avrundat till närmaste heltal, eller den skala med CRI-värden som kan ställas in.	90			

0							
Yttermått ut-	Höjd	107	Spektral effektför-	Se bild på			
an separat	Bredd	60	delning i intervallet	sista sidan.			
drivdon,	Djup	60	250 nm till 800 nm				
reglerdon för			vid full last				
belysning och							
icke-belys-							
ningsdelar, i							
förekomman-							
de fall (i mm).			<u> </u>				
Påstående om ekvivalent effek- t ^(a)		Ja	Om ja, ekvivalent effekt (W)	60			
			Kromaticitetskoor-	0.450			
				0,458 0,410			
			dinater (x och y)	0,410			
Parametrar för LED- och OLED-ljuskällor:							
R9-värde för färgåtergivningsin-		0	Livslängdsfaktor	0,90			
dex							
Ljusflödesförhållande		0,00					
Parametrar för LED- och OLED-ljuskällor som ansluts till elnätet:							
Fasfaktor (cos φ1)		0,50	Konsekvent färgå-	6			
			tergivning i McA-				
			dam-ellipser				
Påstående om att en LED-ljus-		_(b)	Om ja, påstådd er-	-			
källa ersätter en fluorescerande			satt effekt (W)				
ljuskälla utan inbyggt förkopp-							
lingsdon med viss effekt.							
Flimmermått (Pst LM)		1,0	Mått på strobosko-	0,9			
			pisk effekt (SVM)				

⁽a)_{"-"}: ej tillämpligt.

⁽b)_{"-"}: ej tillämpligt.



Modell utsläppt på unionsmarknaden från 13/03/2023



EPREL-registreringsnummer: 1521956 https://eprel.ec.europa.eu/qr/15

21956

Leverantör: Ahlsell Sverige AB (Tillverkare) Webbplats:

Kundsupport:

Namn: Ahlsell Private Label Webbplats:

E-postadress: info@ahlsell.se Telefon: 08-685 70 00

Adress:

Årstaängsvägen 11 11798 Stockholm

Sverige