Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2015 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen

Name oder Handelsmarke des Lieferanten:	Scandinavian Lighting Concept

Anschrift des Lieferanten: The Light Group, Sagmyra 2a, 4624 Kristiansand, NO

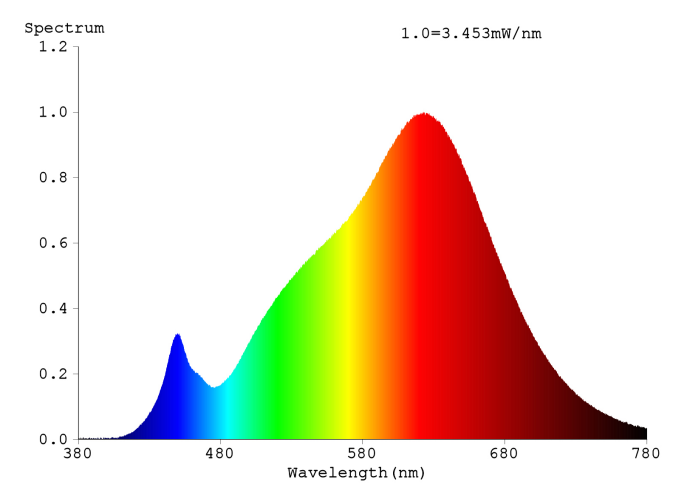
Modellkennung: SLC1205

_			
Art der Lichtquelle:			
Verwendete Beleuchtungstechnologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	DLS
Art des Sockels der Lichtquelle	N/A		
(oder andere elektrische Schnittstelle)			
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen:	NMLS	Vernetzte Lichtquelle (CLS):	Ja
Farblich abstimmbare Licht- quelle:	Nein	Hülle:	-
Lichtquelle mit hoher Leucht- dichte:	Nein		
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Nein
	Produktpara	meter	
Parameter	Wert	Parameter	Wert
	Allgemeine Produk	tparameter:	
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	3	Energieeffizienzklas- se	G
Nutzlichtstrom (φuse) mit Angabe, ob sich der Wert auf den Lichtstrom in einer Kugel (360°°), in einem breiten Kegel (120°°) oder in einem schmalen Kegel (90°°) bezieht	164 in breiter Kegel (120°)	ähnliche Farbtemperatur, gerundet auf die nächstliegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnlichen Farbtemperaturen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	2 700
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (P_{on}) in W	3,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P _{sb}) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	0,00
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb (P _{net})	0,00	Farbwiedergabein- dex, auf die nächstliegende gan-	90

für CLS in W, au zimalstelle geru	f die zweite De- ndet		ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te		
äußere Ab-	Höhe	18	Spektrale Strah- lungsverteilung im	Siehe Bild auf letzter Seite	
messungen,	Breite	32			
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	Tiefe	18	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast		
Angabe zu einer Leistungsaufnah	-	-	Falls ja, gleichwerti- ge Leistungsaufnah- me (W)	-	
			Farbwertanteile (x	0,458	
			und y)	0,409	
Parameter für L	ichtquellen mit g	ebündeltem Licht:			
Spitzenlichtstärl	ke (cd)	74	Halbwertswinkel in Grad oder Span- ne der einstellbaren Halbwertswinkel	100	
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:					
Wert des R9-Far dex	bwiedergabein-	60	Lebensdauerfaktor	0,90	
Lichtstromerhal	t	0,96			

⁽a)_{"-"}: nicht zutreffend;

⁽b)_{"-":} nicht zutreffend;



Model placed on the Union market from 01/08/2021



EPREL registration number: 946648 https://eprel.ec.europa.eu/qr/946648

Supplier: THE LIGHT GROUP AS (Manufacturer) Website: www.tlg.no

Customer care service:

Name: The Light Group Website: www.tlg.no

Email: post@tlg.no Phone: +4738002101

Address: Sagmyra 2a 4624 Kristiansand

Norwegen