Produktdatenblatt

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

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: FARO BARCELONA

Anschrift des Lieferanten: Chief Quality Officer, Dirección C/Dinamica 1 08755 Castellbisbal Barce-Iona España

Modellkennung: L00214

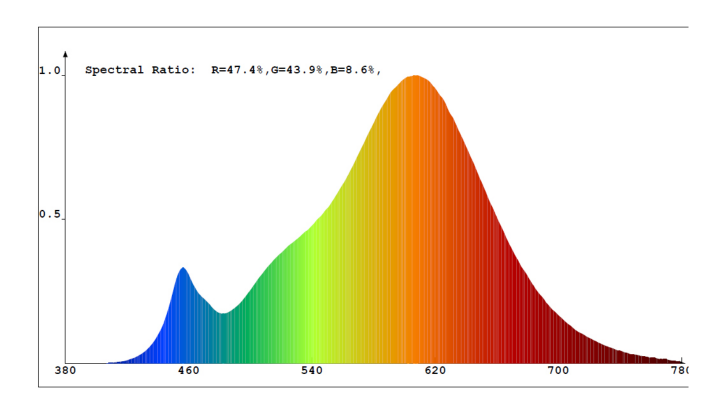
Δrt	der	Lichta	quelle:
\neg	ucı	LICITO	guciic.

Verwendete Beleuchtungstech- nologie:	LED	Ungebündelt oder gebündelt:	DLS		
Art des Sockels der Lichtquelle	SMD				
(oder andere elektrische Schnittstelle)					
Netzspannung/Nicht direkt an	NMLS	Vernetzte Lichtquel-	Nein		
die Netzspannung angeschlos-		le (CLS):			
sen:					
Farblich abstimmbare Lichtquelle:	Nein	Hülle:	-		
Lichtquelle mit hoher Leucht-	Ja				
dichte:					
Blendschutzschild:	Nein	Dimmbar:	Nein		
Produktnarameter					

Produktparameter						
Parameter	Wert	Parameter	Wert			
Allgemeine Produktparameter:						
Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000 h), auf die nächstliegende ganze Zahl gerundet	1	Energieeffizienzklas- se	F			
Nutzlichtstrom (фuse) 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	85 in breiter Kegel (120°)	ähnliche Farbtem- peratur, gerundet auf die nächst- liegenden 100 K, oder Spanne der einstellbaren ähnli- chen Farbtempera- turen, gerundet auf die nächstliegenden 100 K	3 000			
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (Pon) in W	6,0	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszu- stand (P _{sb}) in W, auf die zweite Dezimal- stelle gerundet	-			
Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb (P _{net})	-	Farbwiedergabein- dex, auf die	80			

für CLS in W, auf die zweite Dezimalstelle gerundet		nächstliegende gan- ze Zahl gerundet, oder Spanne der ein- stellbaren CRI-Wer- te			
äußere Ab- Höhe	15	Spektrale Strah-	Siehe Bild auf		
messungen, Breite	15	lungsverteilung im	letzter Seite		
ggf. ohne se- parates Be- triebsgerät, Beleuchtungs- steuerungstei- le und Nicht- Beleuchtungs- teile (Millime- ter)	2	Bereich 250 nm bis 800 nm bei Volllast			
Angabe zu einer gleichwertiger	-	Falls ja, gleichwerti-	-		
Leistungsaufnahme ^(a)		ge Leistungsaufnah- me (W)			
		Farbwertanteile (x	0,433		
		und y)	0,403		
Parameter für Lichtquellen mit	gebündeltem Licht:				
Spitzenlichtstärke (cd)	13	Halbwertswinkel in Grad oder Span- ne der einstellbaren Halbwertswinkel	120		
Parameter für LED- und OLED-Lichtquellen:					
Wert des R9-Farbwiedergabeindex	12	Lebensdauerfaktor	-		
Lichtstromerhalt	-				

⁽a),,-": nicht zutreffend; (b),,-": nicht zutreffend;



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



EPREL registration number: 1149167 https://eprel.ec.europa.eu/qr/11

49167

Supplier: LOREFAR SL (Importer) Website: www.faro.es

Customer care service:

Name: Chief Quality Officer Website: www.faro.es

Email: antonio.rosell@faro.es Phone: 902165166

Address:
Dirección
C/Dinamica 1
08755 Castellbisbal

Barcelona España