

FI Tuoteseloste LSL/XX – valaistus

Tuotetiedot delegoidun asetuksen (EU) 2019/2015 mukaisesti.

Valmistaja	BORA		
Tavarantoimittajan osoite	Innstrasse 1, A-6342 Niederdorf		
Mallitunniste	Stars-riippuvalaisin, 3 kpl, vaakasuora		
	Symboli	Arvo	Yksikkö
Valonlähteen tyyppi			
Käytetty valaistusteknologia		LED	
Ympärisäteilevä/suuntaava		DLS	
Kannan tyyppi (tai muu sähköliitäntä)		Ei	
Verkköjännite / ei liitetty suoraan verkköjännitteeseen		MLS	
Tietoverkkoon liitetty valonlähde (CLS)		Kyllä	
Väriämpötilaltaan säädettävä valonlähde		Ei	
Kupu		Ei kupua	
Korkean luminanssin valonlähde		Ei	
Häikäisysoja		Ei	
Himmennettävä		Kyllä	
Yleiset tuoteparametrit			
Energiankulutus päälle kytkettynä		11	kWh/1 000 h
Energiätehokkuusluokka		G	
Hyötyvalovirta	ϕ_{use}	690 kapea kartio (90°)	
Ekvivalentti väriämpötila tai alue, jolle ekvivalentti väriämpötila voidaan säätää		2 700	K
Tehonkulutus päälle kytkettynä	P_{on}	11,0	W
Tehonkulutus valmiustilassa	P_{sb}	*	W
Tehonkulutus verkkovalmiustilassa	P_{net}	0,2	W
Värintoistoindeksi tai alue, jolle CRI-arvo voidaan säätää		92	
Ulkomitat	Korkeus	330	mm
	Halkaisija	14	mm
	Syvyys	-	mm
Spektrininen tehojakauma alueella 250–800 nm täydellä kuormalla		Kaavio	
Väitetty tehovastaavuus		Ei	
Jos kyllä, vastaava teho		*	W
Värikoordinaatit (x ja y)		0,455/0,409	
Suuntaavien valonlähteiden parametrit:			
Huippuvalovoima		360	cd
Säteilykulma asteina tai alue, jolle säteilykulma voidaan säätää		24	
LED- ja OLED-valonlähteiden parametrit:			
R9-värintoistoindeksin arvo		50	
Eloonjäämiskerroin		0,90	
Valovirran alenemakerroin		0,96	

Valmistaja	BORA	
Tavarantoimittajan osoite	Innstrasse 1, A-6342 Niederndorf	
Mallitunniste	Stars-riippuvalaisin, 3 kpl, vaakasuora	
Verkköjännitteisten LED- ja OLED-valonlähteiden parametrit:		
Perusaallon tehokerroin	cos ϕ 1	0,97
Värin yhtenäisyys MacAdamin ellipseinä		3
Väite, että LED-valonlähde korvaa tietyn wattiluvun loistevalonlähteen, jossa ei ole sisäistä virranrajoitinta		Ei
Jos kyllä, niin korvaavuusväite		* W
Välkynnän mitta-arvo	Pst LM	1
Stroboskooppi-ilmiön mitta-arvo	SVM	0,4

* Ei koske tätä tuotetta.

