

SV Produktdatablad LSL/XX - Belysning

Produktinformation enligt delegerad förordning (EU) 2019/2015.

| | | | |
|---|------------------------------------|-----------------------|-------------|
| Tillverkare | BORA | | |
| Leverantörens adress | Innstrasse 1, A-6342 Niederndorf | | |
| Modellbeskrivning | Stars pendellampa 3-faldigt linjär | | |
| | Symbol | Värde | Enhet |
| Typ av ljuskälla | | | |
| Belysningsteknologi som används | LED | | |
| Okoncentrerad / koncentrerad | DLS | | |
| Sockettyp (eller annat elektriskt gränssnitt) | Nej | | |
| Nätspänning / Inte direkt ansluten till nätspänningen | MLS | | |
| Sammankopplad ljuskälla (CLS) | Ja | | |
| Ljuskälla med avstämbar färg | Nej | | |
| Hölje | inget hölje | | |
| Ljuskälla med hög luminans | Nej | | |
| Bländskyddsskylt | Nej | | |
| Dimbar | Ja | | |
| Allmänna produktparametrar | | | |
| Energiförbrukning i Till-läge | 11 | | kWh/1 000 h |
| Energieffektivitetsklass | G | | |
| Användbart ljusflöde | ϕ_{use} | 690 smal kon (90°) | |
| liknande färgtemperatur, eller omfattning av liknande färgtemperaturer som kan ställas in | 2 700 | | K |
| Effektförbrukning i Till-läge | P_{on} | 11,0 | W |
| Energiförbrukning i standbyläge | P_{sb} | * | W |
| Effektförbrukning i sammankopplat beredskapsläge | P_{net} | 0,2 | W |
| Färgåtergivningsindex, eller omfattning av de inställbara CRI-värdena | 92 | | |
| Yttre mått | Höjd | 330 | mm |
| | Diameter | 14 | mm |
| | Djup | - | mm |
| Spektral strålningsfördelning inom området 250 nm till 800 nm vid fullast | Diagram | | |
| Angivelse, om ekvivalent effektförbrukning | Nej | | |
| Om ja, den ekvivalenta effektförbrukningens värde | * | | W |
| Färgvärdesandelar (x och y) | 0,455 / 0,409 | | |
| Parametrar för ljuskällor med koncentrerat ljus: | | | |
| Högsta ljusintensitet | 360 | | cd |
| Halvvärdesvinkel i grader eller omfattning av de inställbara halvvärdesvinklarna | 24 | | |
| Parametrar för LED- och OLED-ljuskällor: | | | |
| R9-färgåtergivningsindexets värde | 50 | | |
| Livslängdsfaktor | 0,90 | | |
| Ljusflödets beständighet | 0,96 | | |

| | | |
|--|------------------------------------|------|
| Tillverkare | BORA | |
| Leverantörens adress | Innstrasse 1, A-6342 Niederndorf | |
| Modellbeskrivning | Stars pendellampa 3-faldigt linjär | |
| Parametrar för LED- och OLED-nätspänningsljuskällor: | | |
| Förskjutningsfaktor | cos ϕ 1 | 0,97 |
| Färgkonsistens i MacAdam-ellipser | | 3 |
| Angivelse om en LED-ljuskälla ersätter en lysrörljuskälla utan inbyggt förkopplingsdon med en definierad effektförbrukning | | Nej |
| Om ja, värdet på effekten som ersätts | | * W |
| Flimmer-mätstorhet | Pst LM | 1 |
| Mätstorhet för stroboskopeffekter | SVM | 0,4 |

* Gäller inte för denna produkt.

