

Produktinformationsblad

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

Leverantörens namn eller varumärke: Lucide

Leverantörens adress: Lucide NV, Bisschoppenhoflaan 145, 2100 Deurne, BE

Modellbeteckning: 79182-36-31

Typ av ljuskälla:

| | | | |
|---|--------------------|----------------------------------|------|
| Belysningsteknik som används: | LED | Rundstrålande eller riktad: | NDLS |
| Ljuskällans typ av sockel (eller annat elektriskt gräns- snitt) | Integrated SMD LED | | |
| 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: | Ja |

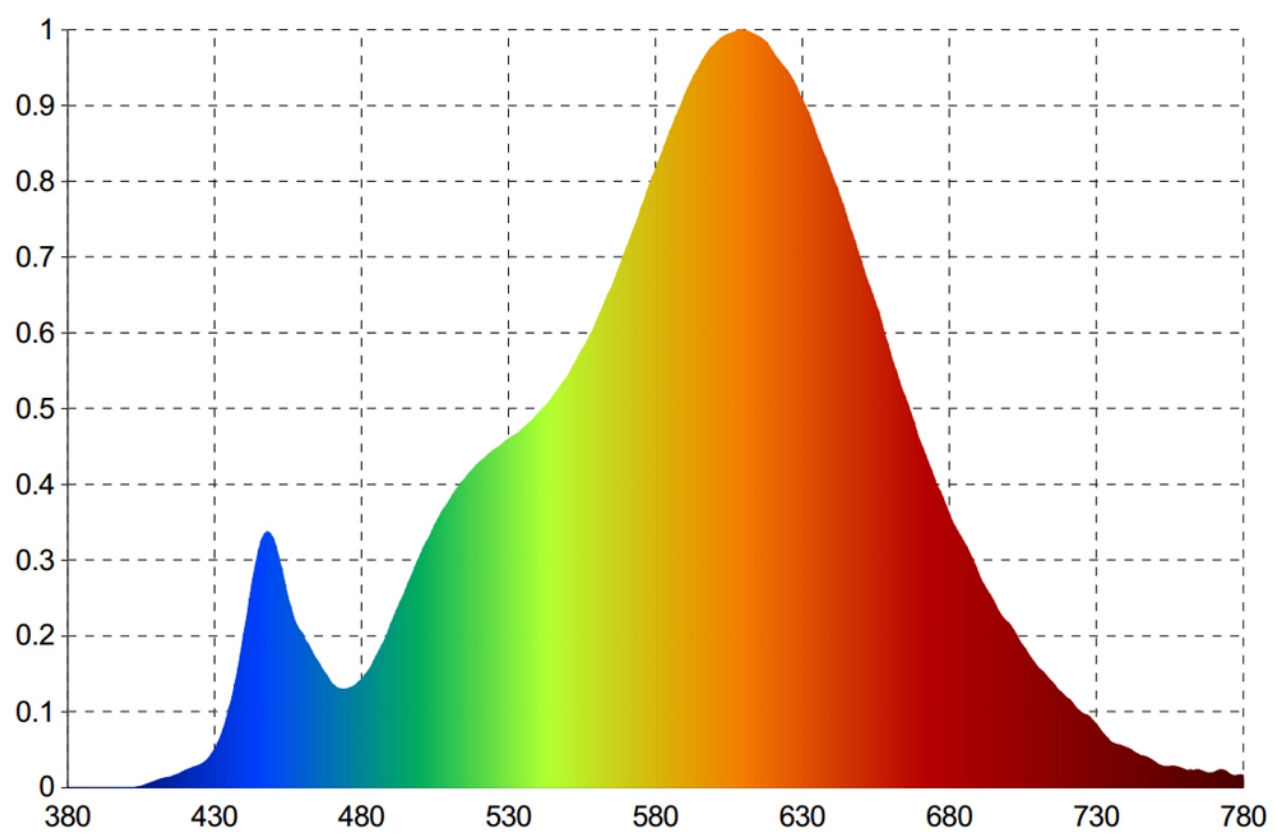
Produktparametrar

| Parameter | Värde | Parameter | Värde |
|---|------------------------|--|-------|
| Allmänna produktparametrar: | | | |
| Energianvändning i påläge (kWh/1000 h), avrundad uppåt till närmaste heltalet | 36 | Energieffektivitets- klass | G |
| Använtbart ljusflöde (fuse), med uppgift om huruvida det avser flödet i en sfär (360°), i en vid kon (120°) eller i en smal kon (90°) | 2 880 i Sfär (360°) | Korrelerad färgtem- peratur, avrundad till närmaste 100 K, eller intervallet av korrelerade färg- temperaturer som kan ställas in, avrun- dat till närmaste 100 K. | 2 700 |
| Effekt i påläge (P_{on}), uttryckt i W | 36,0 | 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. | - | Färgåtergivningsin- dex (CRI), avrundat till närmaste heltalet, eller den skala med CRI-värden som kan ställas in. | 80 |

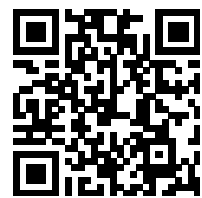
| | | | | |
|--|-----------------|---|--|-------------------------|
| Yttermått utan separat drivdon, reglerdon för belysning och icke-belysningsdelar, i förekommande fall (i mm). | Höjd | 80 | Spektral effektfördelning i intervallet 250 nm till 800 nm vid full last | Se bild på sista sidan. |
| | Bredd | 500 | | |
| | Djup | 500 | | |
| Påstående om ekvivalent effekt ^(a) | | - | Om ja, ekvivalent effekt (W) | - |
| | | | Kromaticitetskoordinater (x och y) | 0,463 0,416 |
| Parametrar för LED- och OLED-ljuskällor: | | | | |
| R9-värde för färgåtergivningsindex | 23 | Livslängdsfaktor | 0,90 | |
| Ljusflödesförhållande | 0,95 | | | |
| Parametrar för LED- och OLED-ljuskällor som ansluts till elnätet: | | | | |
| Fasfaktor ($\cos \phi_1$) | 0,90 | Konsekvent färgåtergivning i MacAdam-ellipser | 6 | |
| Påstående om att en LED-ljuskälla ersätter en fluorescerande ljuskälla utan inbyggt förkoppningsdon med viss effekt. | ^{-(b)} | Om ja, påstådd ersatt effekt (W) | - | |
| Flimmermått (Pst LM) | 1,0 | Mått på stroboskopisk effekt (SVM) | 0,4 | |

(a)“-”: ej tillämpligt.

(b)“-”: ej tillämpligt.



Model placed on the Union market from 08/09/2020



EPREL registration number: 823142

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/823142>

Supplier: Lucide (Manufacturer)

Website: www.lucide.be

Customer care service:

Name: Lucide NV

Website:

Email: info@lucide.com

Phone: +32 3 366 22 04

Address:

Bisschoppenhoflaan 145

2100 Deurne

Belgien