

Produktinformationsblad

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

Leverantörens namn eller varumärke: Ansell Lighting

Leverantörens adress: ANSELL (WARRINGTON), Ansell Electrical Products Ltd Unit 6B Stonecross Ind. Park Yew Tree Way Warrington Cheshire WA3 3JD

Modellbeteckning: K/24/03/20/01/65/S01/01

Typ av ljuskälla:

| | | | |
|---|-----------|-----------------------------|------|
| Belysningsteknik som används: | LED | Rundstrålande eller riktad: | NDLS |
| Ljuskällans typ av sockel (eller annat elektriskt gränssnitt) | Connector | | |
| Ljuskälla som ansluts till elnätet eller ljuskälla som inte ansluts till elnätet: | NMLS | Uppkopplad ljuskälla (CLS): | Nej |
| Ljuskälla med valbar färg: | Nej | Hölje: | - |
| Ljuskälla med högluminans: | Nej | | |
| Bländningsskydd: | Nej | Kan användas med dimmer: | Ja |

Produktparametrar

| Parameter | Värde | Parameter | Värde |
|-----------|-------|-----------|-------|
|-----------|-------|-----------|-------|

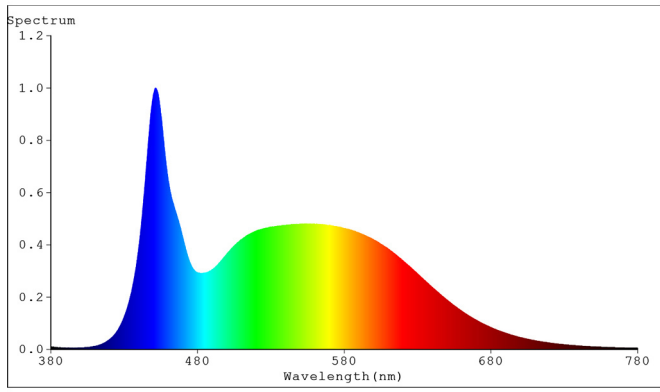
Allmänna produktparametrar:

| | | | |
|---|------------------------|--|-------|
| Energianvändning i påläge (kWh/1000 h), avrundad uppåt till närmaste heltal | 72 | Energieffektivitetsklass | F |
| Användbart ljusflöde (ϕ_{use}), med uppgift om huruvida det avser flödet i en sfär (360°), i en vid kon (120°) eller i en smal kon (90°) | 6 650 i Vid kon (120°) | Korrelerad färgtemperatur, avrundad till närmaste 100 K, eller intervallet av korrelerade färgtemperaturer som kan ställas in, avrundat till närmaste 100 K. | 6 500 |
| Effekt i påläge (P_{on}), uttryckt i W | 72,0 | Effekt i standbyläge (P_{sb}), uttryckt i Watt och avrundad till två decimaler. | - |
| Effekt i nätverksanslutet standbyläge (P_{net}) för uppkopplad ljuskälla, uttryckt i Watt och avrundad till två decimaler. | - | Färgåtergivningindex (CRI), avrundat till närmaste heltal, eller den skala med CRI-värden som kan ställas in. | 93 |

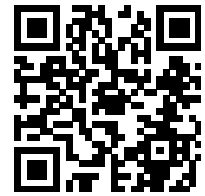
| | | | | |
|---|-------|-------|--|-------------------------|
| Yttermått utan separat drivdon, reglerdon för belysning och icke-belysningsdelar, i förekommande fall (i mm). | Höjd | 5 000 | Spektral effektfördelning i intervallet 250 nm till 800 nm vid full last | Se bild på sista sidan. |
| | Bredd | 10 | | |
| | Djup | 2 | | |
| Påstående om ekvivalent effekt ^(a) | - | - | Om ja, ekvivalent effekt (W) | - |
| | | | Kromaticitetskoordinater (x och y) | 0,312 0,327 |
| Parametrar för LED- och OLED-ljuskällor: | | | | |
| R9-värde för färgåtergivningssindex | 70 | | Livslängdsfaktor | 0,90 |
| Ljusflödesförhållande | 0,96 | | | |

(a)“-”: ej tillämpligt.

(b)“-”: ej tillämpligt.



Modell utsläppt på unionsmarknaden från 05/05/2023



EPREL-registreringsnummer: 1563796

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1563796>

Leverantör: Ansell (Sales & Distribution) Republic of Ireland Limited (Tillverkare)

Webbplats: <http://www.anselluk.com/>

Kundsupport:

Namn: ANSELL (WARRINGTON)

Webbplats: <http://www.anselluk.com/>

E-postadress: saleswarrington@anselluk.com

Telefon: 01942 433333

Adress:

Ansell Electrical Products Ltd
Unit 6B Stonecross Ind. Park
Yew Tree Way
Warrington
Cheshire
WA3 3JD