

Toote teabeleht

KOMISJONI DELEGEERITUD MÄÄRUS (EL) 2019/2015, mis käsitleb valgusallikate energiamärgistust

Tarnija nimi või kaubamärk: SLV

Tarnija aadress: EPREL-Contact, Daimlerstraße 21-23, 52531 Übach-Palenberg, DE

Mudelitähis: 1005080

Valgusallika liik:

| | | | |
|---|------|--|-----|
| Kasutatud valgustustehnoloogia: | LED | Suunatud (DLS) või suunamata valgusvooga (NDLS): | DLS |
| Valgusallika sokli liik (või muu elektriline liides) | GU10 | | |
| Avaliku elektrivõrgu toitega (MLS) või muu kui avaliku elektrivõrgu toitega (NMLS): | MLS | Ühendatud valgusallikas (CLS): | Ei |
| Seadistatava värvusega valgusallikas: | Ei | Kolb: | - |
| Suure heledusega valgusallikas: | Ei | | |
| Pimestamisvastase kaitsega: | Ei | Hämardatav: | Jah |

Toote näitajad

| Näitaja | Väärtus | Näitaja | Väärtus |
|---------|---------|---------|---------|
|---------|---------|---------|---------|

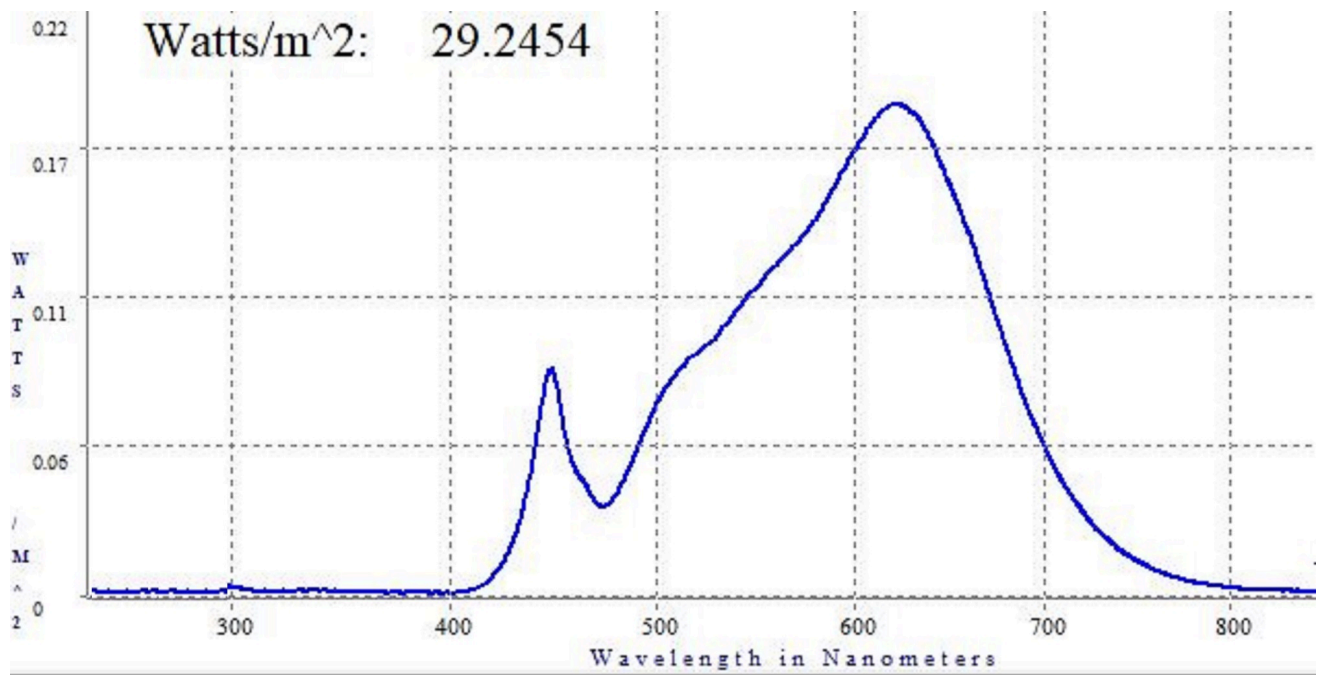
Toote üldnäitajad:

| | | | | |
|---|--------|-------------------------------|---|---------------------------|
| Elektritarbimine sisselülitatud seisundis (kWh/1000 h), ümardatuna ülespoole täisarvuni | | 6 | Energia tõhususe klass | F |
| Kasulik valgusvoog (Φ_{use}); osutada selgelt, kas see on sfääriline (360°), lai koonuseline (120°) või kitsas koonuseline (90°) valgusvoog | | 470 Kitsas koonuseline (90 °) | Lähim värvsüsteem-temperatuur, ümardatud lähima 100 Kni või seadistatav lähima värvsüsteem-temperatuuri vahemik, ümardatud lähima 100 Kni | 3 000 |
| Sisselülitatud seisundi tarbimisvõimsus (P_{on}), vattides (W) | | 6,0 | Ooteseisundi tarbimisvõimsus (P_{sb}), vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani | 0,00 |
| Võrguühendusega ooteseisundi tarbimisvõimsus (P_{net}) ühendatud valgusallika puhul, vattides (W), ümardatud kahe kümnendkohani | | - | Värviesitusindeks (CRI), ümardatud täisarvuni, või seadistatav CRI vahemik | 94 |
| Välismõõtmel ilma eraldiseisva talit- | Kõrgus | 50 | Energia spektraaljaotus vahemikus | Vt joonist viimasel lehel |
| | Laius | 50 | | |

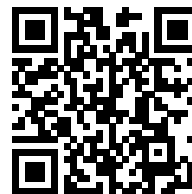
| | | | | |
|--|---------|------------------|--|----------------|
| lusseadiseta, valgustuse juhtosadeta ja valgustusega mitteseotud juhtosadeta (olemasolul) (millimeetrites) | Sügavus | 50 | 250–800 nm, täiskoormusel | |
| Väidetav võrdväärne võimsus ^(a) | | - | Kui „jah“, võrdväärne võimsus (W) | - |
| | | | Värvuskoordinaadid (x ja y) | 0,430 0,400 |
| Suunatud valgusallikate näitajad: | | | | |
| Suurim valgustugevus (cd) | | 920 | Kiirgusnurk kraadides või seadistatav kiirgusnurkade vahemik | 38 |
| LED- ja OLED-valgusallikate näitajad: | | | | |
| Värviesitusindeksi R9 väärtus | | 69 | Elueategur | 1,00 |
| Valgusvoo vähenemistegur | | 0,98 | | |
| Avaliku elektrivõrgu toitega LED- ja OLED-valgusallikate näitajad: | | | | |
| Faasinihe (cos ϕ_1) | | 0,99 | Värvuse koosseis MacAdami ellipsi astmetes | 6 |
| Väide: LED-valgusallikas asendab teatava võimsusega ilma sisseehitatud liiteseadiseta luminofoorvalgusallikat. | | – ^(b) | Kui „jah“, siis asendatavuse väide (W) | - |
| Väreluse näitaja(Pst LM) | | 1,0 | Stroboskoopnähtuse näitaja (SVM) | 0,4 |

(a) – : Ei kohaldata;

(b) – : Ei kohaldata;



Mudel on lastud liidu turule alates 01/10/2020



EPRELi registreerimisnumber 467676

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/467676>

Tarnija: SLV GmbH (Importija)

Veebisait: www.slv.com

Klienditeenindus:

Nimi: EPREL-Contact

Veebisait: www.slv.com

E-post: eprel@slv.de

Telefon: +49 (0)2451 4833 0

Aadress:

Daimlerstraße 21-23
52531 Übach-Palenberg
Saksamaa