

Gaminio informacijos lapas

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2019/2015 dėl šviesos šaltinių energijos vartojimo efektyvumo ženklavimo

Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas: SEGULA

Tiekėjo adresas: SEGULA GmbH, Bergwiesenäcker 15, 72160 Horb, DE

Modelio žymuo: 55862

Šviesos šaltinio tipas:

| | | | |
|---|------|--------------------------------------|---|
| Naudojama apšvietimo technologija: | LED | Nekryptinis ar kryptinis: | nekryptinis |
| Šviesos šaltinio cokolio tipas (arba kita elektrinė sąsaja) | E14 | | |
| Maitinamas iš elektros tinklo ar ne iš elektros tinklo: | NMLS | Prijungtasis šviesos šaltinis (CLS): | Ne |
| Reguliuojamos spalvos šviesos šaltinis: | Ne | Apgaubas: | - |
| Didelio skaičiaus šviesos šaltinis: | Ne | | |
| Skydas nuo akinimo: | Ne | Pritemdomasis: | Tik su tam tikrais apšvietimo regulatoriais |

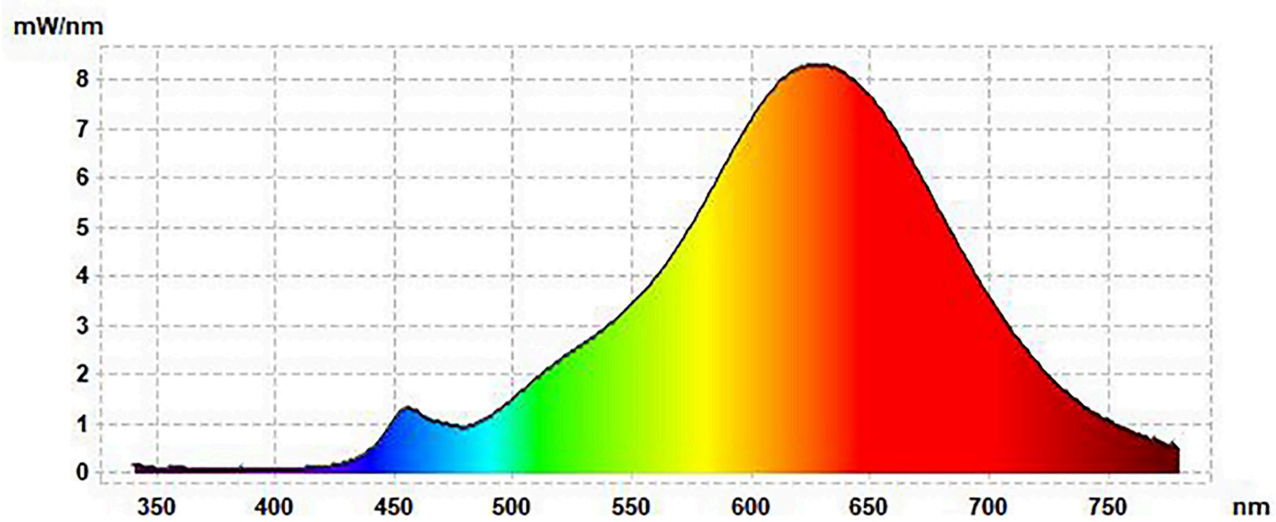
Gaminio parametrai

| Parametras | Vertė | Parametras | Vertė |
|--|-------------------|--|-------|
| Bendrieji gaminio parametrai | | | |
| Ijungties veiksmo suvartojamos energijos kiekis (kWh/1 000 h), suapvalintas iki artimiausio didesnio sveikojo skaičiaus | 2 | Energijos vartojimo efektyvumo klasė | G |
| Naudingasis šviesos srautas (Φ_{use}), nurodant, ar tai sferinis (360°), plataus kūgio (120°) ar siauro kūgio (90°) srautas | 110; sfera (360°) | Susietoji spalvinė temperatūra, suapvalinta iki artimiausio 100 K, arba susietosios spalvinės temperatūros, kurią galima nustatyti, suapvalintos iki artimiausio 100 K, intervalas | 2 200 |
| Ijungties veiksmo galia (P_{on}), išreikšta W | 1,5 | Budėjimo veiksmo galia (P_{sb}), išreikšta W ir suapvalinta iki šimtųjų | 0,00 |
| CSL tinklinės budėjimo veiksmo galia (P_{net}), išreikšta W ir suapvalinta iki šimtųjų | - | Spalvų perteikimo rodiklis, suapvalintas iki artimiausio sveikojo skaičiaus, arba CRI verčių, ku- | 90 |

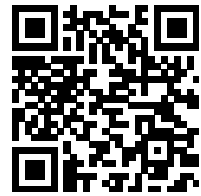
| | | | | |
|--|---------|------|---|---|
| | | | rias galima nustatyti, intervalas | |
| Išoriniai matmenys be atskiro valdymo įtaiso, apšvietimo valdymo elementų ir apšvietimo funkcijos neatliekančių dalių, jei jų yra, milimetrais | Aukštis | 65 | Spektrinis galios pasiskirstymas 250–800 nm diapazone esant pilnutinei apkrovai | Žr. paskutiniajame puslapyje pateiktą atvaizdą. |
| | Plotis | 35 | | |
| | Gylis | 35 | | |
| Pareiškimas dėl lygiavertės galios ^(a) | | Taip | Jei „taip“, lygiavertė galia (W) | 12 |
| | | | Spalvių koordinatės (x ir y) | 0,502 0,415 |
| LED ir OLED šviesos šaltinių parametrai | | | | |
| Spalvų perteikimo rodiklio R9 vertė | | 50 | Negendamumo faktorius | 1,00 |
| Šviesos srauto išlaikymo faktorius | | 0,95 | | |

(a) „-“ – netaikoma.

(b) „-“ – netaikoma.



Model placed on the Union market from 01/04/2022



EPREL registration number: 1164094

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1164094>

Supplier: SEGULA GmbH (Manufacturer)

Website: www.segula.de

Customer care service:

Name: SEGULA GmbH

Website: www.segula.de

Email: info@segula.de

Phone: 07483912780

Address:

Bergwiesenäcker 15

72160 Horb

Vokietija