

# Gaminio informacijos lapas

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

**Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas:** SELETTI SPA

**Tiekėjo adresas:** Responsabile acquisti, Via Codebruni Levante, 32 46019 Cicognara di Viadana (MN) Italy

**Modelio žymuo:** 14731L

## 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 skaičio šviesos šaltinis:                           | Ne   |                                      |             |
| Skydas nuo akinimo:   | Ne   | Pritemdomasis:                       | Ne          |

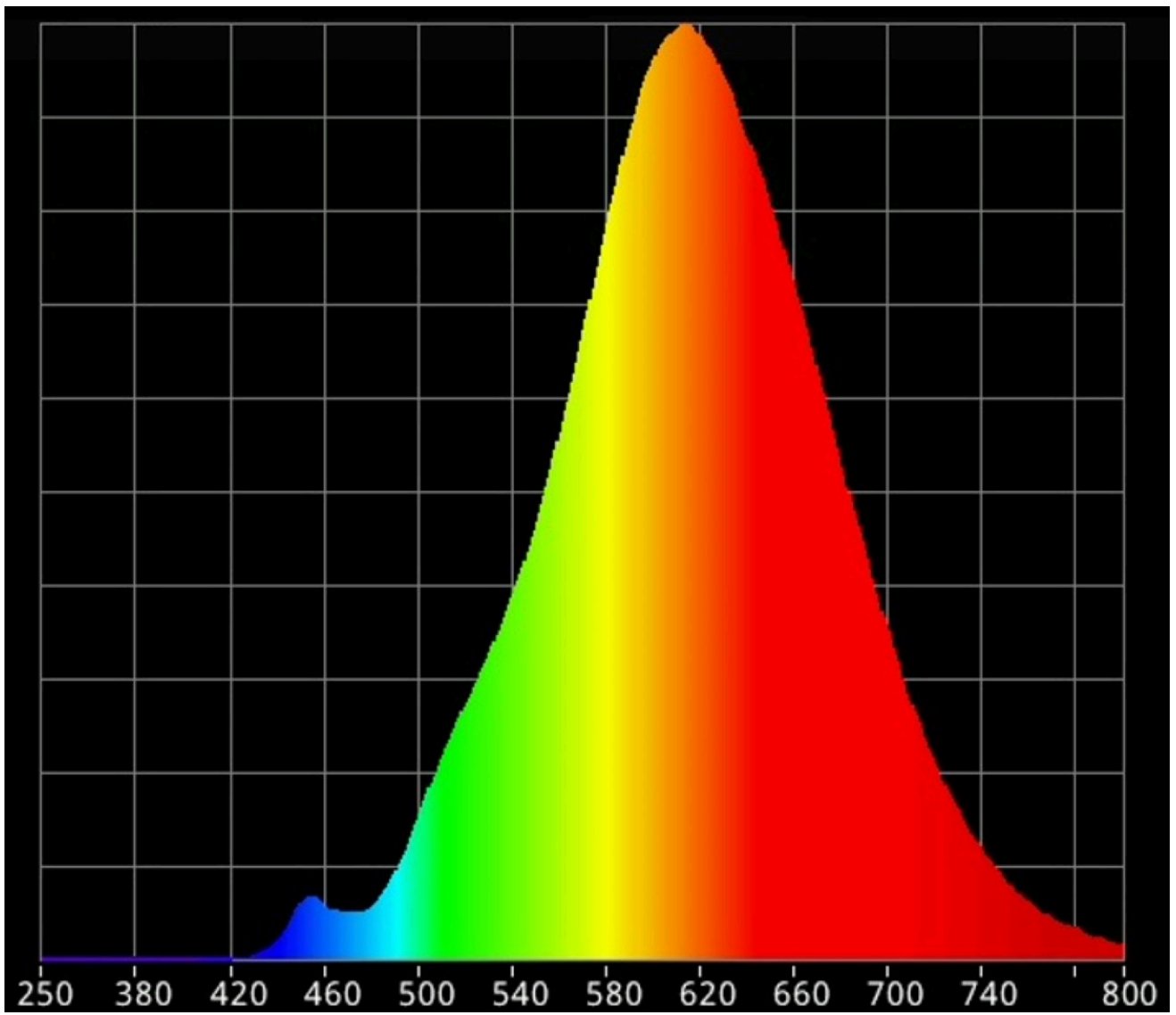
## Gaminio parametrai

| Parametras   | Vertė            | Parametras   | Vertė |
|--|------------------|--|-------|
| <b>Bendrieji gaminio parametrai</b>  |                  |  |       |
| Ijungties veiksenos suvartojamos energijos kiekis (kWh/1 000 h), suapvalintas iki artimiausio didesnio sveiką skaičiaus            | 1                | Energijos vartojimo efektyvumo klasė   | G     |
| Naudingasis šviesos srautas ( $\Phi_{use}$ ), nurodant, ar tai sferinis (360°), plataus kūgio (120°) ar siauro kūgio (90°) srautas | 80; 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 veiksenos galia ( $P_{on}$ ), išreikšta W  | 1,0              | Budėjimo veiksenos galia ( $P_{sb}$ ), išreikšta W ir suapvalinta iki šimtųjų  | -     |
| CSL tinklinės budėjimo veiksenos galia ( $P_{net}$ ), išreikšta W ir suapvalinta iki šimtųjų                                       | -                | Spalvų perteikimo rodiklis, suapvalintas iki artimiausio sveiką skaičiaus, arba CRI verčių, ku-  | 80    |

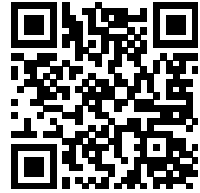
|  |         |      |   |   |
|--|---------|------|---|---|
|  |         |      | rias galima nustatyti, intervalas   |   |
| Išoriniai matmenys be atskiro valdymo įtaiso, apšvietimo valdymo elementų ir apšvietimo funkcijos neatliekančių dalių, jei jų yra, milimetrais | Aukštis | 63   | Spektrinis galios pasiskirstymas 250–800 nm diapazone esant pilnutinei apkrovai | Žr. paskutiniajame puslapyje pateiktą atvaizdą. |
|  | Plotis  | 40   |   |   |
|  | Gylis   | 40   |   |   |
| Pareiškimas dėl lygiavertės galios <sup>(a)</sup>  |         | -    | Jeigu „taip“, lygiavertė galia (W)  | -   |
|  |         |      | Spalvių koordinatės (x ir y)  | 0,502<br>0,415                                  |
| <b>LED ir OLED šviesos šaltinių parametrai</b>   |         |      |   |   |
| Spalvų perteikimo rodiklio R9 vertė  |         | 9    | Negendamumo faktorius   | 1,00  |
| Šviesos srauto išlaikymo faktorius   |         | 0,96 |   |   |

(a) „-“ – netaikoma.

(b) „-“ – netaikoma.



Model placed on the Union market from 31/12/2020



**EPREL registration number:** 1378905

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1378905>

**Supplier:** SELETTI S.p.A. (Importer)

**Website:**

**Customer care service:**

**Name:** Responsabile acquisti

**Website:** [www.seletti.it](http://www.seletti.it)

**Email:** [alberto.gozzi@seletti.it](mailto:alberto.gozzi@seletti.it)

**Phone:** 037588561

**Address:**

Via Codebruni Levante, 32  
46019 Cicognara di Viadana (MN) Italy