

# Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2015 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE a fényforrások energiacímkezéséről

**A szállító neve vagy védjegye:** Scandinavian Lighting Concept

**A szállító címe:** The Light Group, Sagmyra 2a, 4624 Kristiansand, NO

**Modellazonosító:** SLC1205

**A fényforrás típusa:**

|  |      |                                       |            |
|--|------|---------------------------------------|------------|
| Használt világítástechnológia:                         | LED  | Nem irányított vagy irányított fényű: | irányított |
| A fényforrás fejtípusa (vagy más elektromos interfész) | N/A  |                                       |            |
| Hálózati vagy nem hálózati:                            | NMLS | Összekapcsolt fényforrás (CLS):       | Igen       |
| Állítható színű fényforrás:                            | Nem  | Burkolat:                             | -          |
| Nagy fénysűrűségű fényforrás:                          | Nem  |                                       |            |
| Vakításgátló:  | Nem  | Szabályozható:                        | Nem        |

## Termékparaméterek

| Paraméter   | Érték                                   | Paraméter   | Érték |
|---|---|---|-------|
| <b>Általános termékparaméterek:</b>   |   |   |       |
| Energiafogyasztás bekapcsolt üzemmódban (kWh/1000 óra), a legközelebbi egész számra felkerekítve  | 3                                       | Energiahatékonysági osztály   | G     |
| Hasznos fényáram ( $\Phi_{use}$ ), annak feltüntetésével, hogy az érték gömb (360°), széles kúp (120°) vagy keskeny kúp (90°) alakú fényáramra érvényes | 164 a következőre:<br>Széles kúp (120°) | A korrelált színhőmérséklet, a legközelebbi 100 K értékre kerekítve, vagy a beállítható korrelált színhőmérsékletek tartománya a legközelebbi 100 K értékre kerekítve | 2 700 |
| A bekapcsolt üzemmód energiafogyasztása ( $P_{on}$ ), W-ban kifejezve   | 3,0                                     | A készenléti üzemmód energiafogyasztása ( $P_{sb}$ W-ban kifejezve és két tizedesjegyre kerekítve   | 0,00  |
| A hálózatvezérelt készenléti üzemmód energiafogyasztása ( $P_{net}$ ) összekapcsolt fényforrás esetében, W-ban kifejezve és két tizedesjegyre kerekítve | 0,00                                    | Színvisszaadási index, a legközelebbi egész számra kerekítve, vagy a színvisszaadási index  | 90    |

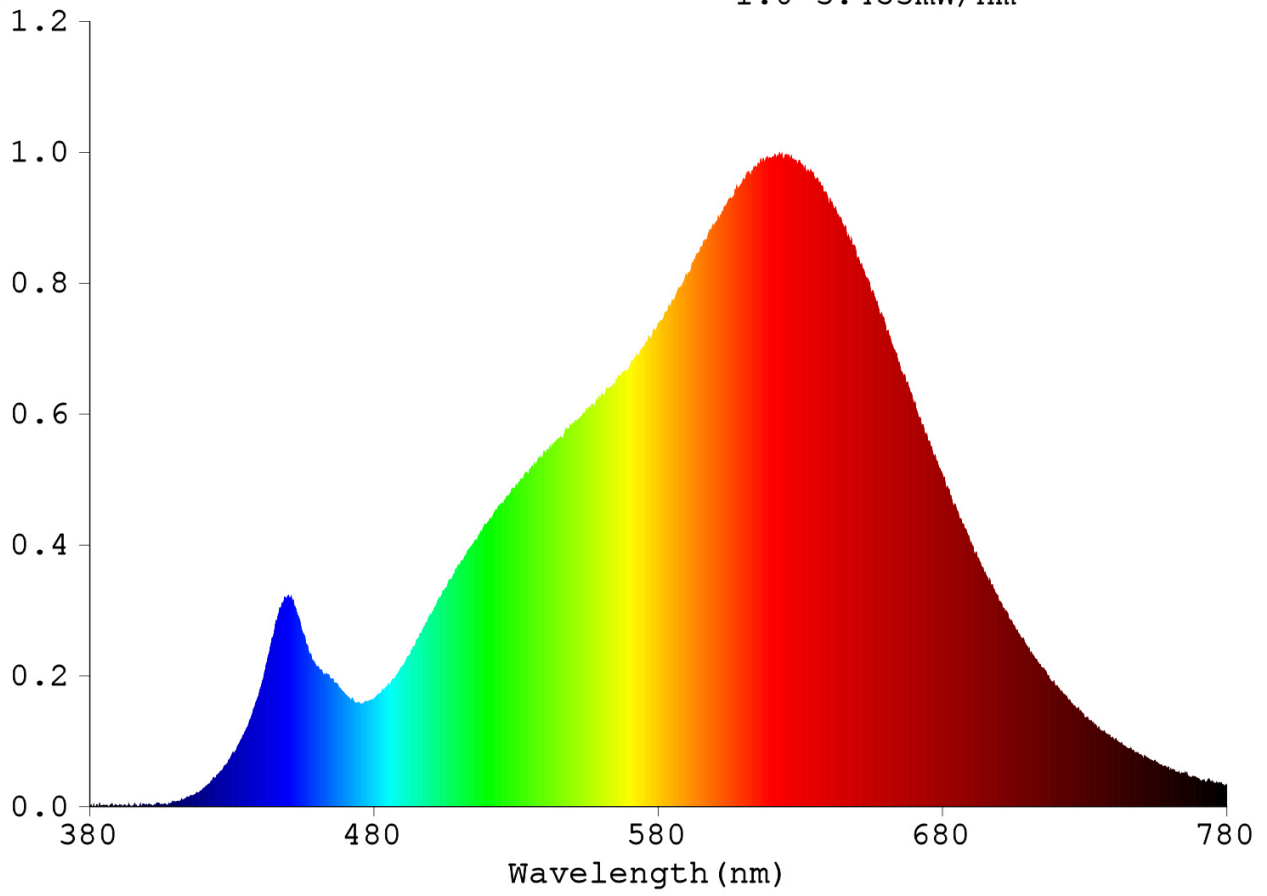
|  |           |    |  |                                   |
|--|-----------|----|--|-----------------------------------|
|  |           |    | beállítható<br>értéktartománya   |                                   |
| Külső<br>méretek,<br>adott esetben<br>a különálló<br>vezérlőegység,<br>a<br>világításvezérlő<br>alkotóelemek<br>és a nem<br>világító<br>alkotóelemek<br>nélkül<br>(milliméter) | Magasság  | 18 | Spektrális<br>teljesítményeloszlás<br>a 250 nm és<br>800 nm közötti<br>tartományban,<br>teljes terhelés<br>mellett | Lásd a képet az<br>utolsó oldalon |
|  | Szélesség | 32 |  |                                   |
|  | Mélység   | 18 |  |                                   |
| Egyenértékű teljesítményre<br>való utalás <sup>(a)</sup>   |           | -  | Ha igen, akkor<br>az egyenértékű<br>teljesítmény (W)   | -                                 |
|  |           |    | Színkoordináták (x<br>és y)  | 0,458<br>0,409                    |
| <b>Irányított fényű fényforrások paramétere:</b>   |           |    |  |                                   |
| Fényerősség csúcértéke (cd)  | 74        |    | Fénynyílásszög<br>fokban kifejezve<br>vagy a beállítható<br>fénynyílásszögek<br>tartománya                         | 100                               |
| <b>LED- és OLED-fényforrások paramétere:</b>   |           |    |  |                                   |
| R9 színvisszaadási index értéke  | 60        |    | Élettartam-tényező   | 0,90                              |
| Fényáram-stabilitási tényező   | 0,96      |    |  |                                   |

(a) : nem alkalmazandó;

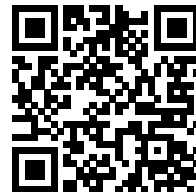
(b) : nem alkalmazandó;

Spectrum

1.0=3.453mW/nm



Model placed on the Union market from 01/08/2021



**EPREL registration number:** 946648

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/946648>

**Supplier:** THE LIGHT GROUP AS (Manufacturer)

**Website:** [www.tlg.no](http://www.tlg.no)

**Customer care service:**

**Name:** The Light Group

**Website:** [www.tlg.no](http://www.tlg.no)

**Email:** [post@tlg.no](mailto:post@tlg.no)

**Phone:** +4738002101

**Address:**

Sagmyra 2a  
4624 Kristiansand  
Norvégia