

# Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2015 v zvezi z označevanjem svetlobnih virov z energijskimi nalepkami

**Ime dobavitelja ali blagovna znamka:** PHILIPS

**Naslov dobavitelja:** Customer Care Philips, I.B.R.S./C.C.R.I. /Numéro 10461, 5600VB Eindhoven, NL

**Identifikacijska oznaka modela:** 8711500640109

## Vrsta svetlobnega vira:

|   |          |                               |      |
|---|----------|-------------------------------|------|
| Uporabljena svetlobna tehnika:                          | Drugi FL | Neusmerjeni ali usmerjeni:    | NDLS |
| Podnožje svetlobnega vira (ali drug električni vmesnik) | G13      |                               |      |
| Omrežni ali neomrežni:                                  | NMLS     | Povezani svetlobni vir (CLS): | Ne   |
| Barvno nastavljivi svetlobni vir:                       | Ne       | Ovoj:                         | -    |
| Visokosvetilnostni svetlobni vir:                       | Ne       |                               |      |
| Zaslonka proti bleščanju:                               | Ne       | Z možnostjo zate-mnjevanja:   | Da   |

## Parametri izdelka

| Parameter   | Vrednost   | Parameter  | Vrednost |
|---|--|--|----------|
| <b>Splošni parametri izdelka:</b>   |  |  |          |
| Poraba energije v stanju delovanja (kWh/1 000 h), zaokrožena na najbližje celo število  | 19   | Razred energijske učinkovitosti  | G        |
| Koristni svetlobni tok ( $\Phi_{use}$ ) z navedbo, ali se nanaša na svetlobni tok v krogli (360°), širokem stožcu (120°) ali ozkem stožcu (90°) | 1 300 v product.core.enumeration.s.beamAngle-Correspondence.SPHERE_360 | Najbližja barvna temperatura, zaokrožena na najbližjih 100 K, ali razpon najbližjih barvnih temperatur, zaokrožen na najbližjih 100 K, ki se lahko nastavi | 4 000    |
| Moč v stanju delovanja ( $P_{V\text{ stanju delovanja}}$ ), izraženo v W  | 18,2   | Moč v stanju pripravljenosti ( $P_{sb}$ ), izraženo v W in zaokroženo na drugo decimalno mesto   | 0,00     |
| Omrežno stanje pripravljenosti ( $P_{neto}$ ) za CLS, izraženo v W in zaokroženo na drugo decimalno mesto                                       | -  | Indeks barvne reprodukcije, zaokrožen na najbližje celo število, ali razpon CRI, ki se lahko nastavi   | 80       |

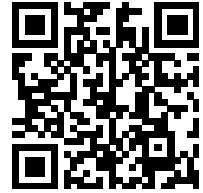
|   |         |     |  |                             |
|---|---------|-----|--|-----------------------------|
| Zunanje mere brez morebitne ločene krmilne naprave, delov za upravljanje razsvetljave in delov, ki niso namenjeni upravljanju razsvetljave, če obstajajo (v milimetrih) | Višina  | 604 | Spektralna porazdelitev moči v razponu od 250 nm do 800 nm pri polni obremenitvi | Glej sliko na zadnji strani |
|   | Širina  | 28  |  |                             |
|   | Globina | 28  |  |                             |
| Navedba enakovrednosti moči <sup>(a)</sup>  | -       | -   | Če da, ekvivalentna moč (W)  | -                           |
|   |         |     | Kromatski koordinati (x in y)  | 0,380<br>0,380              |

(a)<sup>1)</sup> : ni relevantno;

(b)<sup>1)</sup> : ni relevantno;



Model placed on the Union market from 01/09/2021 to 01/09/2023



**EPREL registration number:** 423368

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/423368>

**Supplier:** Signify Netherlands B.V. (Manufacturer)

**Website:** [www.signify.com](http://www.signify.com)

**Customer care service:**

**Name:** Customer Care Philips

**Website:** [www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

**Email:** [EPREL.PhilipsLighting@Signify.com](mailto:EPREL.PhilipsLighting@Signify.com)

**Phone:** 00800 744 547 75

**Address:**

I.B.R.S./C.C.R.I. /Numéro 10461

5600VB Eindhoven

Nizozemska