

# Termékinformációs adatlap

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

**A szállító neve vagy védjegye:** Wiz

**A szállító címe:** WiZ, WiZ I.B.R.S. / C.C.R.I. Number 10461, 5600VB Eindhoven, NL

**Modellazonosító:** 9290030181W

**A fényforrás típusa:**

|   |     |                                       |                                       |
|---|-----|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Használt világítástechnológia:                            | LED | Nem irányított vagy irányított fényű: | Nem irányított                        |
| A fényforrás fejtípusa<br>(vagy más elektromos interfész) | E27 |                                       |                                       |
| Hálózati vagy nem hálózati:                               | MLS | Összekapcsolt fényforrás (CLS):       | Igen                                  |
| Állítható színű fényforrás:                               | Nem | Burkolat:                             | -                                     |
| Nagy fénysűrűségű fényforrás:                             | Nem |                                       |                                       |
| Vakításgátló:   | Nem | Szabályozható:                        | Csak meghatározott fényszabályozókkal |

## Termékparaméterek

|           |       |           |       |
|-----------|-------|-----------|-------|
| Paraméter | Érték | Paraméter | Érték |
|-----------|-------|-----------|-------|

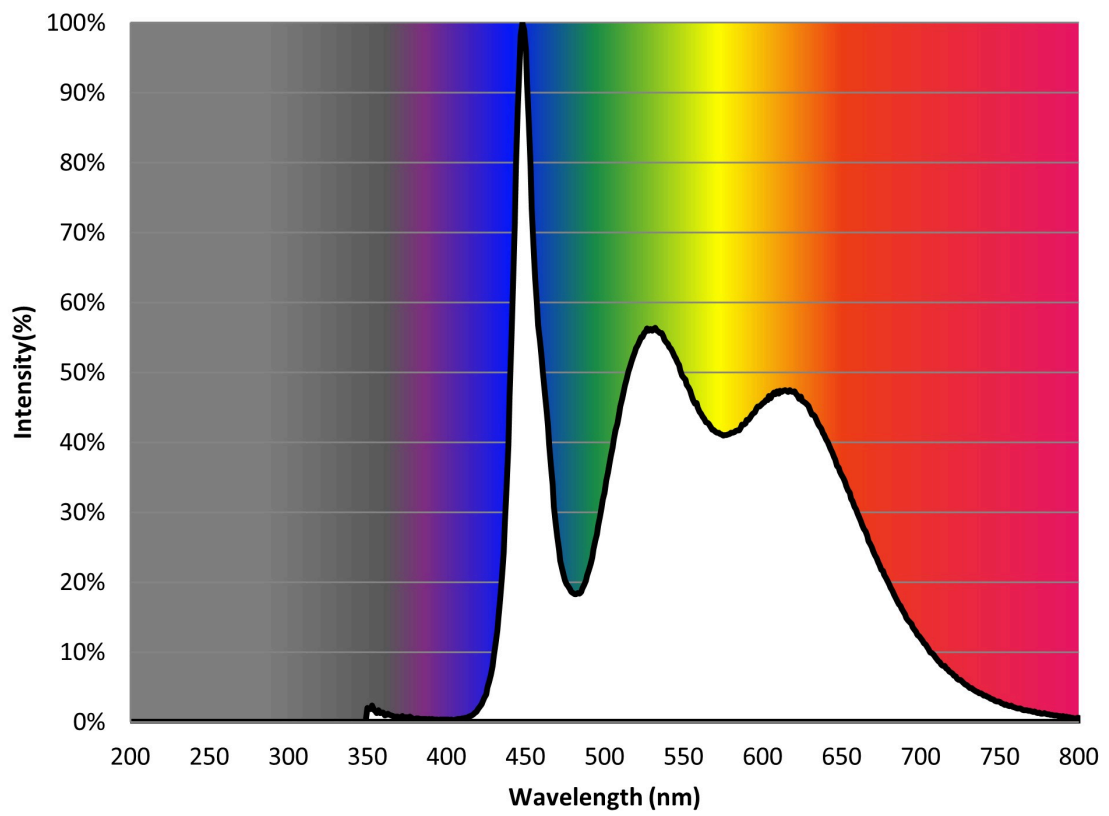
## Általános termékparaméterek:

|  |                                   |   |             |
|--|-----------------------------------|---|-------------|
| Energiafogyasztás bekapcsolt üzemmódban (kWh/1000 óra), a legközelebbi egész számra felkerekítve   | 6                                 | Energiahatékonysági osztály   | G           |
| Hasznos fényáram ( $\Phi_{\text{use}}$ ), annak feltüntetésével, hogy az érték gömb (360°), széles kúp (120°) vagy keskeny kúp (90°) alakú fényáramra érvényes | 390 a következőre:<br>Gömb (360°) | A korrelált színhőmérséklet, a legközelebbi 100 K értékre kerekítve, vagy a beállítható korrelált színhőmérsékletek tartománya a legközelebbi 100 K értékre kerekítve | 2000...5000 |
| A bekapcsolt üzemmód energiafogyasztása ( $P_{\text{on}}$ ), W-ban kifejezve   | 6,0                               | A készenléti üzemmód energiafogyasztása ( $P_{\text{sb}}$ W-ban kifejezve és két tizedesjegyre kerekítve  | 0,50        |
| A hálózatvezérelt készenléti üzemmód energiafogyasztása ( $P_{\text{net}}$ ) összekapcsolt fényforrás esetében, W-ban kifejezve és két tizedesjegyre kerekítve | 0,50                              | 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  | 289  | 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 | 200  |  |                                   |
|  | Mélység   | 200  |  |                                   |
| Egyenértékű teljesítményre<br>való utalás <sup>(a)</sup>   |           | Igen   | Ha igen, akkor<br>az egyenértékű<br>teljesítmény (W)   | 25                                |
|  |           |  | Színkoordináták (x<br>és y)  | 0,345<br>0,355                    |
| <b>LED- és OLED-fényforrások paramétere:</b>   |           |  |  |                                   |
| R9 színvisszaadási index értéke  | 0         | Élettartam-tényező                                     | 0,90   |                                   |
| Fényáram-stabilitási tényező   | 0,93      |  |  |                                   |
| <b>Hálózati LED- és OLED-fényforrások paramétere:</b>  |           |  |  |                                   |
| Eltolási tényező (cos $\phi_1$ )   | 0,70      | Színkonzisztencia<br>MacAdam-féle<br>ellipszisekben    | 6  |                                   |
| Arra való utalások, hogy<br>a LED-fényforrás helyettesít<br>egy beépített előtét nélküli,<br>meghatározott teljesítményű<br>fluoreszkáló fényforrást.                          | -(b)      | Ha igen, akkor a<br>helyettesítésre való<br>utalás (W) | -  |                                   |
| Villogás mértéke (Pst LM)  | 1,0       | Stroboszkópos hatás<br>mértéke (SVM)                   | 0,9  |                                   |

(a) : nem alkalmazandó;

(b) : nem alkalmazandó;



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



**EPREL registration number:** 584580

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/584580>

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

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

**Customer care service:**

**Name:** WiZ

**Website:** <https://www.wizconnected.com/en/>

**Email:** [EPREL.productinfo@signify.com](mailto:EPREL.productinfo@signify.com)

**Phone:** 0080074454775

**Address:**

WiZ I.B.R.S. / C.C.R.I. Number 10461  
5600VB Eindhoven  
Hollandia