

# Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2015 u pogledu označivanja energetske učinkovitosti izvora svjetlosti

**Ime ili zaštitni znak dobavljača:** OSRAM

**Adresa dobavljača:** LEDVANCE GmbH, Parkring 33, Garching, Germany

**Identifikacijska oznaka modela:** AC34325

## Vrsta izvora svjetlosti:

|   |         |                                  |            |
|---|---------|----------------------------------|------------|
| Upotrijebljena rasvjetna tehnologija:                             | MH      | Neusmjeren ili usmjeren izvor:   | neusmjeren |
| Vrsta podnoška izvora svjetlosti (ili drugog električnog sučelja) | RX7s-24 |                                  |            |
| Napajano ili nenapajano iz mreže:                                 | NMLS    | Povezani izvor svjetlosti (CLS): | Ne         |
| Izvor svjetlosti s mogućnošću regulacije boje:                    | Ne      | Ovojnica:                        | Drugo      |
| Izvor svjetlosti visoke svjetlosti:                               | Ne      |                                  |            |
| Zaštita od blještanja:  | Ne      | Prigušivo:                       | Ne         |

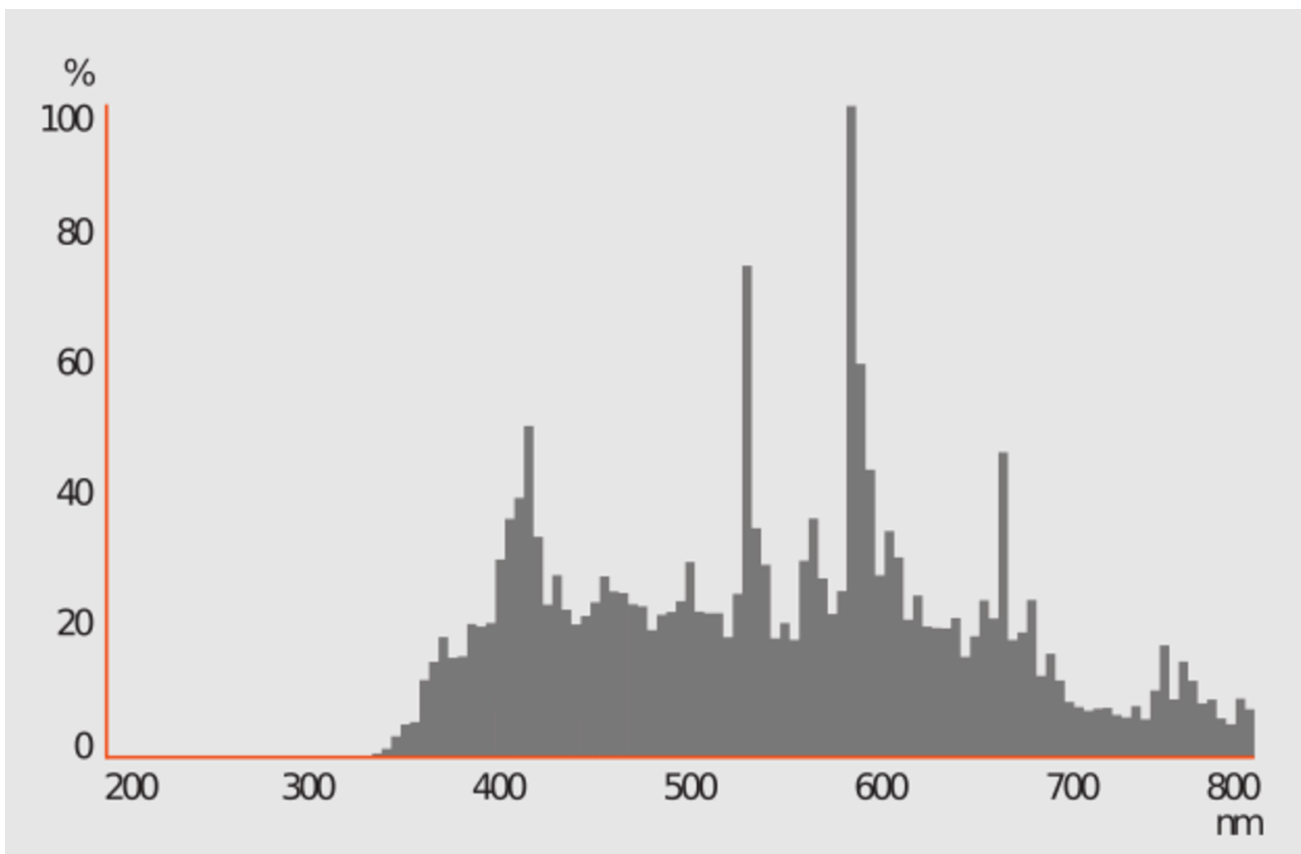
## Parametri proizvoda

| Parametar  | Vrijednost            | Parametar   | Vrijednost |
|--|-----------------------|---|------------|
| <b>Opći parametri proizvoda:</b>   |                       |   |            |
| Potrošnja energije u stanju uključenosti (kWh/1000 sati), zaokruženo naviše na najbliži cijeli broj                                    | 157                   | Razred energetske učinkovitosti   | G          |
| Korisni svjetlosni tok ( $\phi_{use}$ ), uz naznaku odnosi li se na tok u kugli (360°), širokom stošcu (120°) ili uskom stošcu (90°)   | 12 500 u Kugla (360°) | Korelirana temperatura boje zaokružena na najbližih 100 K ili raspon koreliranih temperatura boje zaokružen na najbližih 100 K, koje je moguće podesiti | 4 200      |
| Potrošnja energije u stanju uključenosti ( $P_{on}$ ), u W   | 156,8                 | Potrošnja energije u stanju pripravnosti ( $P_{sb}$ ), u W, zaokruženo na dva decimalna mjesta  | 0,00       |
| Potrošnja energije u umreženom stanju pripravnosti ( $P_{net}$ ) za povezani izvor svjetlosti, u W, zaokruženo na dva decimalna mjesta | -                     | Indeks uzvrata boje, zaokruženo na najbliži cijeli broj, ili raspon vrijednosti tog indeksa koje se mogu postaviti                                      | 80         |

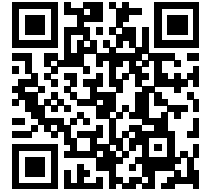
|   |        |     |   |                                   |
|---|--------|-----|---|-----------------------------------|
| Vanjske dimenzije bez zasebnih predspojnih naprava, dijelova za upravljanje rasvjetom i nerasvjetnih dijelova, ako postoje (mm) | Visina | 135 | Spektralna distribucija snage u rasponu od 250 nm do 800 nm pri punom opterećenju | Vidjeti sliku na zadnjoj stranici |
|   | Širina | 23  |   |                                   |
|   | Dubina | 23  |   |                                   |
| Izjava o ekvivalentnoj snazi <sup>(a)</sup>   |        | -   | ako postoji, ekvivalentna snaga (W)   | -                                 |
|   |        |     | Koordinate kromatičnosti (x i y)  | 0,370<br>0,367                    |

(a) „-“: nije primjenjivo;

(b) „-“: nije primjenjivo;



Model na tržištu Unije od 03/09/2021



**Broj upisa u EPREL:** 546551

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/546551>

**Dobavljač:** LEDVANCE GmbH (Proizvođač)

**Internetske stranice:** <http://www.ledvance.com/>

**Služba za korisnike:**

**Ime:** LEDVANCE GmbH

**Internetske stranice:**

**E-adresa:** [contact@ledvance.com](mailto:contact@ledvance.com)

**Telefon:** +49 89-780673-100

**Adresa:**

Parkring 33, Garching, Germany