

# RQ 220 LED P 2300LM 830 IP65/IP20 I TRŘ. AW3H MAT 23W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



## TECHNICKÉ PARAMETRY

|   |      |
|---|------|
| <b>Jmenovitý výkon svítidla [W]*:</b>     | 23   |
| <b>Světelný tok svítidla [lm]*:</b>       | 2300 |
| <b>Světelná účinnost svítidla [lm/W]:</b> | 100  |
| <b>Energetická třída:</b>                 | E    |
| <b>Třída ochrany:</b>                     | I    |
| <b>Teplota barvy [K]:</b>                 | 3000 |
| <b>Materiál difuzoru:</b>                 | PC   |
| <b>Typ difuzoru:</b>                      | MAT  |
| <b>Materiál karoserie:</b>                | ABS  |
| <b>Barva těla:</b>                        | bílý |

## VLASTNOSTI PRODUKTU

RQ 220 LED P je nová řada kulatých svítidel. Konstrukce je navržena od základu a přináší nová řešení pro zajištění vynikajícího světelného výkonu. Tělo je vyrobeno z plastu, takže má nízkou hmotnost. Stínidlo poskytuje lampě vynikající světelné vlastnosti. Integrovaný modul LED Poskytuje nízkou spotřebu elektrické energie a všechny výhody moderních světelných zdrojů LED pro investiční osvětlení.

## APLIKACE

Konstrukce navržena od základu přináší nová řešení pro zajištění vynikajícího světelného výkonu. Tělo je vyrobeno z plastu, takže má nízkou hmotnost. Stínidlo poskytuje lampě vynikající světelné vlastnosti. Integrovaný modul LED Poskytuje nízkou spotřebu elektrické energie a všechny výhody moderních světelných zdrojů LED pro investiční osvětlení.

Lampu doporučujeme zejména do kancelářských prostor, prostorných chodeb a veřejných prostor.

# RQ 220 LED P 2300LM 830 IP65/IP20 I TR. AW3H MAT 23W

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA

## TABULKA TECHNICKÝCH PARAMETRŮ

|                                    |               |                                    |                              |
|------------------------------------|---------------|------------------------------------|------------------------------|
| Index:                             | 979392        | Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:            | 221/221/51                   |
| EAN:                               | 5905963979392 | Instalační rozměry [mm]:           | 200                          |
| Zdroj světla:                      | LED modul     | Odolnost proti nárazu:             | IK07                         |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]:      | 23            | Stupeň těsnosti:                   | IP65/IP20                    |
| Světelný tok svítidla [lm]:        | 2300          | Montážní verze:                    | zapuštěné                    |
| Jmenovité napájecí napětí [V]:     | 220-240       | Provozní teplota [°C]:             | od 0 do +25                  |
| Frekvence [Hz]:                    | 50-60         | Nouzový modul - provozní doba [h]: | 3                            |
| Světelná účinnost svítidla [lm/W]: | 100           | Počet kusů na paletě [ks]:         | 130                          |
| Energetická třída:                 | E             | Čistá hmotnost [kg]:               | 0.820                        |
| Třída ochrany:                     | I             | Typ kategorie:                     | downlight                    |
| Teplota barvy [K]:                 | 3000          | Životnost LED L80B20 [h]:          | 58000                        |
| Index podání barev (Ra):           | >80           | Životnost LED L70B50 [h]:          | 92000                        |
| Úhel osvětlení [°]:                | 110           | Životnost LED L90B10 [h] [h]:      | 28000                        |
| Materiál difuzoru:                 | PC            | Záruka [roky]:                     | 2                            |
| Typ difuzoru:                      | MAT           | Certifikát CE:                     | <a href="#">299/2023</a>     |
| Materiál karoserie:                | ABS           | HACCP:                             | <a href="#">852/2004</a>     |
| Barva těla:                        | bílý          | Manuál:                            | <a href="#">Download PDF</a> |

Datum vytvoření karty: 15 duben 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. \*Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 299/2023



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl