

## MDR38 FERINA



CE

Leistung **27 W**  
Farbtemperatur **3000 K**  
Ausstrahlungswinkel **24 °**

Nennspannung **230 V**  
Lichtfarbe **Warm white**  
Schutzart (IP) **IP20**



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

MDR38PRO2783024W

Technische Daten:

|                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| Produktidentifikator                | WOJP00403              |
| Leistung                            | 27 W                   |
| Nennstrom                           | 129.1 mA               |
| Nennspannung                        | 230 V                  |
| Energieeffizienzklasse              | E                      |
| Energieverbrauch                    | 27 kWh/1000h           |
| Frequenz                            | 50HZ Hz                |
| Schutzklasse                        | I                      |
| Netzteil im Set                     | +                      |
| Netzteilhersteller                  | TCI                    |
| Leistungsfaktor                     | 0.93                   |
| Lichtstrom*                         | 3510 lm (360°)         |
| Lichtstrom**                        | 2970 lm (360°)         |
| Lampenlichtausbeute                 | 130 lm/W               |
| Farbtemperatur                      | 3000 K                 |
| Lichtfarbe                          | Warm white             |
| Ausstrahlungswinkel                 | 24 °                   |
| RA                                  | 80                     |
| Enthält die Quelle                  | +                      |
| Hersteller von LED-Dioden           | CREE                   |
| Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max | 3                      |
| Arbeitstemperaturbereich            | -20/+40 °              |
| Lebensdauer des Produkts            | 50000 h                |
| Werkstoff des Gehäuses              | ALUMINIUM              |
| Schutzart (IP)                      | IP20                   |
| Farbe                               | Weiß                   |
| Maß (AxBxC)                         | 130x220x245 mm         |
| Gewicht                             | 2.19 kg                |
| Zur Verwendung                      | wewnqtrz               |
| Montageart                          | 3-Phasen Aufbauschiene |
| Anwendung                           | Innen                  |
| Hergestellt in                      | PL                     |



\*gilt für die verwendete LED-Quelle. \*\*Leuchtenlichtstrom