

## WLD+40003 SMART





Leistung 10 W
Farbtemperatur 3000/4000/6000 K

Ausstrahlungswinkel **24** °

Nennspannung 48 V

Lichtfarbe **CCT** 

Klasa szczelności **IP20** 



Konformitätserklärung



## Technische Daten:

Produktidentifikator WLD+40003\_SMART

Leistung 10 W Nennstrom 200 mA

Nennspannung 48 V

Energieverbrauch 10 kWh/1000h

Frequenz DC Hz Schutzklasse III Leistungsfaktor 1

Nutzbarer Lichtstrom\* 950 lm (360°)

Lichtstrom\*\* 650 lm (360°)

Lampenlichtausbeute 95 lm/W

Lichtstärke 2100 cd

Farbtemperatur 3000/4000/6000 K

Lichtfarbe CCT Ausstrahlungswinkel 24°

RA >90

Enthält die Leuchtmittel **Ja** 

Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max 5

Arbeitstemperaturbereich -20 bis +40 °
Lebensdauer des Produkts 50000 h
Werkstoff des Gehäuses AL+PC

Klasa szczelności IP20

Farbe Weiß

Maß (axbxc) 44x157x178 mm

Zur Verwendung Innen

Montageart NA SZYNĘ

Anwendung Innen

Hergestellt in PRC

Andere CCT/DIM

 ${}^{*}\text{Gilt}$  für die verwendete LED-Quelle.  ${}^{**}\text{Leuchtenlichtstrom}$ 







