

## **MDD10 PES0 1**



**( E** 

Leistung 19 W

Farbtemperatur **5700 K** 

Ausstrahlungswinkel 40°

Nennspannung 230 V

Lichtfarbe **FISH** 

Klasa szczelności **IP20** 

MDD10PR019FISH40W



## Technische Daten:

Produktidentifikator WOJP06785

Leistung 19 W Nennstrom 91 mA

Nennspannung 230 V

Energieverbrauch 19 kWh/1000h

Frequenz **50HZ Hz** 

Schutzklasse I

Netzteil im Set +

Netzteilhersteller TCI

Leistungsfaktor **0.93** 

Nutzbarer Lichtstrom\* 2565 lm (360°)

Lichtstrom\*\* **1710 lm (360°)** 

Lampenlichtausbeute 135 lm/W

Farbtemperatur 5700 K

Lichtfarbe FISH

Ausstrahlungswinkel 40°

RA **80** 

Enthält die Leuchtmittel +

Hersteller von LED-Dioden CREE

Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max 3

Dimmbar **OPC** 

Arbeitstemperaturbereich -20/+40 °
Lebensdauer des Produkts 50000 h
Werkstoff des Gehäuses ALUMINIUM

Klasa szczelności IP20

Farbe **Weiß** 

Maß (axbxc) **82x115x100 mm** 

Befestigungsloch 92x92 mm Zur Verwendung wewnątrz

Montageart Einbaustrahler

Anwendung Innen
Hergestellt in PL

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







