

ALD10 ALLDAY INSPIRE



C€

76 W Leistung

4000 K Farbtemperatur

115 ° Ausstrahlungswinkel

230 V Nennspannung

> **Neutral** white Lichtfarbe

IP20 Klasa szczelności

ALD10NST768400PB_DALI



Technische Daten:

Produktidentifikator WOJP07839

Leistung 76 W Nennstrom 430 mA

Nennspannung 230 V

Energieverbrauch 76 kWh/1000h

Frequenz 50HZ Hz

Schutzklasse I

Netzteil im Set 💹 Ja

Netzteilhersteller OSRAM

Leistungsfaktor 0.93

Nutzbarer Lichtstrom* 11020 lm (360°)

Lichtstrom** **7650 lm (360°)**

Lampenlichtausbeute 145 lm/W

Farbtemperatur 4000 K

Lichtfarbe Neutral white

Ausstrahlungswinkel 115°

RA **80**

Enthält die Leuchtmittel +

Hersteller von LED-Dioden SAMSUNG

Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max 3

immbar **DALI**

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

Klasa szczelności IP20

Farbe **Schwarz**

Maß (axbxc) **1680X44X74 mm**

Gewicht 2.8 kg

Zur Verwendung wewnatrz

Montageart **Pendelleuchte**

Anwendung Innen
Hergestellt in PL

Andere **L90B10 - 74000h**









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