

ALD9 ALLDAY INSPIRE



CE

Leistung **8 W**

Nennspannung **230 V**

Farbtemperatur **4000 K**

Lichtfarbe **Neutral white**

Ausstrahlungswinkel **90 °**

Klasse szczelności **IP20**

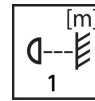


Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite 

ALD12PRO88400PW_DALI

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJP06825
Leistung	8 W
Nennstrom	62 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	8 kWh/1000h
Frequenz	50Hz Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	Ja
Netzteilhersteller	TRIBISNIC
Leistungsfaktor	0.93
Nutzbarer Lichtstrom*	1160 lm (360°)
Lichtstrom**	1040 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	145 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	90 °
RA	80
Enthält die Leuchtmittel	+
Hersteller von LED-Dioden	SAMSUNG
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	3
Dimmbar	DALI
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Weiβ
Maß (axbxc)	202X202X74 mm
Gewicht	0.8 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	NAŚCIENNY
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PL
Andere	L90B10 - 74000h



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