

## ALD11 ALLDAY INSPIRE



Leistung	<b>17 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Farbtemperatur	<b>3000 K</b>	Lichtfarbe	<b>Neutral white</b>
Ausstrahlungswinkel	<b>115 °</b>	Klasse szczelności	<b>IP20</b>



Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite 

ALD11PRO179300PB\_DALI

### Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJP07935
Leistung	17 W
Nennstrom	81 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	24 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	Ja
Netzteilhersteller	TRibisNIC
Leistungsfaktor	0.93
Nutzbarer Lichtstrom*	2465 lm (360°)
Lichtstrom**	1360 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	145 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	115 °
RA	90
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	Schwarz
Maß (axbxc)	560X44X74 mm
Befestigungsloch	563X45 mm
Gewicht	0.8 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Einbaustrahler
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PL
Andere	L90B10 - 74000h



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