

## ALD9 ALLDAY INSPIRE



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



Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite [➔](#)



 Photometrische Datei

ALD20PR0178400PB

### Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJP07078
Leistung	17 W
Nennstrom	81 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	17 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	Ja
Netzteilhersteller	TCI
Leistungsfaktor	0.91
Nutzbarer Lichtstrom*	2040 lm (360°)
Lichtstrom**	1260 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	120 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warm white
Ausstrahlungswinkel	115 °
RA	80
Enthält die Leuchtmittel	+
Hersteller von LED-Dioden	SAMSUNG
Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max	3
Dimmbar	Nein
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP20
Farbe	Schwarz
Maß (axbxc)	283X44X74 mm
Gewicht	0.6 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Deckenleuchte
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PL



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