


## ALD9 ALLDAY INSPIRE



Leistung	<b>17 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Farbtemperatur	<b>4000 K</b>	Lichtfarbe	<b>Neutral white</b>
Ausstrahlungswinkel	<b>80 °</b>	Klasse szczelności	<b>IP20</b>



Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite 



 Konformitätserklärung



 3D-Modell

ALD9PR01784080BW

### Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJP07942
Leistung	17 W
Nennstrom	81 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	17 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	Ja
Netzteilhersteller	TRibisNIC
Leistungsfaktor	0.93
Nutzbarer Lichtstrom*	2465 lm (360°)
Lichtstrom**	2210 lm (360°)
Lampenlichtausbeute	145 lm/W
Farbtemperatur	4000 K
Lichtfarbe	Neutral white
Ausstrahlungswinkel	80 °
RA	80
Enthält die Leuchtmittel	+
Hersteller von LED-Dioden	SAMSUNG
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)	560X44X74 mm
Gewicht	1,44 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Deckenleuchte/Pendelleuchte
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PL
Andere	L90B10 - 74000h



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