

## ALD11 ALLDAY INSPIRE



CE

---

Leistung	<b>14 W</b>	Nennspannung	<b>230 V</b>
Farbtemperatur	<b>4000 K</b>	Lichtfarbe	<b>Neutral white</b>
Ausstrahlungswinkel	<b>115 °</b>	Klasse szczelności	<b>IP44/IP20***</b>

---

ALD11NST148400PW\_168

Technische Daten:

Produktidentifikator	WOJP11325
Leistung	14 W
Nennstrom	263 mA
Nennspannung	230 V
Energieverbrauch	46 kWh/1000h
Frequenz	50HZ Hz
Schutzklasse	I
Netzteil im Set	Ja
Netzteilhersteller	TRibisNIC
Leistungsfaktor	0.93
Nutzbarer Lichtstrom*	6670 lm (360°)
Lichtstrom**	1300 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
Dimmbar	OPC
Arbeitstemperaturbereich	-20/+40 °
Lebensdauer des Produkts	50000 h
Werkstoff des Gehäuses	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP44/IP20***
Farbe	Weiß
Maß (axbxc)	1680X57x57 mm
Befestigungsloch	1686X45 mm
Gewicht	2 kg
Zur Verwendung	Innen
Montageart	Einbaustrahler
Anwendung	Innen
Hergestellt in	PL
Andere	L90810 - 74000h



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

\*\*\*Degree of protection [IP] (from the bottom/ from the top)