


MINI16/MINI28 ALLDAY INSPIRE IN



Moc	10 W	Napięcie	230 V
Temperatura barwowa	3000 K	Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	90 °	Klasa szczelności	IP20



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu 



 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

ALD21PR010830PRW

Dane techniczne:

Kod	WOJP07085
Moc	10 W
Prąd	47 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	10 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Zasilacz w komplecie	TAK
Producent zasilacza	TCI
Współczynnik mocy	0.93
Strumień świetlny użytkowy*	1200 lm (360°)
Strumień świetlny**	700 lm (360°)
Skuteczność świetlna	120 lm/W
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	WW
Kąt rozsyłu światła	90 °
RA	80
Zawiera źródło	+
Producent diod LED	SAMSUNG
Jednolitość barw SDCM max	3
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP20
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	176X57x57 mm
Otwór montażowy	166X45 mm
Waga	0.5 kg
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	PODTYNKOWY
Zastosowanie	WEW
Made in	PL



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy