


MINI16/MINI28 ALLDAY INSPIRE IN



Moc	17 W	Napięcie	230 V
Temperatura barwowa	4000 K	Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	115 °	Klasa szczelności	IP20



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu 

ALD21PR0179400PB_DALI

Dane techniczne:

Kod	WOJP09836
Moc	17 W
Prąd	81 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	E
Zużycie energii	17 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Zasilacz w komplecie	TAK
Producent zasilacza	TCI
Współczynnik mocy	0,93
Strumień świetlny użytkowy*	2040 lm (360°)
Strumień świetlny**	1260 lm (360°)
Skuteczność świetlna	120 lm/W
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	115 °
RA	90
Zawiera źródło	+
Producent diod LED	SAMSUNG
Jednolitość barw SDCM max	3
Możliwość ściemniania	DALI
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
Klasa szczelności	IP20
Kolor	CZARNY
Wymiary (AxBxC)	296X57x57 mm
Otwór montażowy	286X45 mm
Waga	0,6 kg
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	PODTYNKOWY
Zastosowanie	WEW
Made in	PL



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy