

# DURE 3 MAX

SLI043013CW\_PW



Dowiedz się  
więcej

Oprawa oświetleniowa typu downlight DURE 3 MAX, o mocy 12 W, wysokiej skuteczności świetlnej 133 lm/W. Wykonana jest z komponentów o wysokiej jakości, potwierdzonej 5 letnią gwarancją. Posiada wysoką klasę szczelności IP44, dzięki czemu doskonale sprawdzi się w miejscach o podwyższonej wilgotności. Świeci światłem o zimnej barwie (6000K), która sprawdzi się w pomieszczeniach, w których musimy być najbardziej skupieni i skoncentrowani, np. na technicznych stanowiskach pracy. Przeznaczona do montażu podtynkowego. Produkt posiada atest PZH, dzięki czemu można go zastosować do pomieszczeń podwyższonych wymaganiami higienicznymi.



Moc	<b>12 W</b>	Napięcie	<b>230 V</b>
Strumień świetlny*	<b>1600 lm (360°)</b>	Temperatura barwowa	<b>6000 K</b>
Barwa światła	<b>CW</b>	Kąt rozsyłu światła	<b>110 °</b>
IK	<b>6</b>	Klasa szczelności	<b>IP44</b>

## Dane techniczne

Kod	SLI043013CW_PW
Moc	12 W
Prąd	68 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	12 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochrony PP	II
Współczynnik mocy	0.8
Strumień świetlny użytkowy*	1600 lm (360°)
Strumień świetlny**	1200 lm (360°)
Skuteczność świetlna	133 lm/W
Temperatura barwowa	6000 K
Barwa światła	CW
Kąt rozsyłu światła	110 °
RA	80
Jednolitość barw SDCM max	5
Możliwość ściemniania	NIE
Zakres temperatur pracy	-20/+40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	PA6+ALUMINIUM
IK	6
Klasa szczelności	IP44
Kolor	BIAŁY
Wymiary (AxBxC)	140x30 mm
Otwór montażowy	110 mm
Do użytku	WEWNĄTRZ
Sposób montażu	PODTYNKOWY
Zastosowanie	INT
Made in	PRC



## Dokumenty powiązane



 Instrukcja obsługi



 Plik fotometryczny

