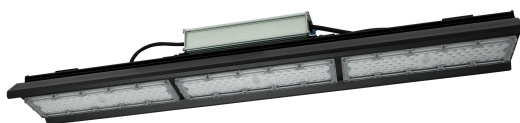



HALLS LINE 150W high bay



CE

Moc	150 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	23000 lm (360°)	Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	75x140 °	IK	10
Klasa szczelności	IP66		



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu 



 Instrukcja obsługi



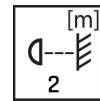
 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

Dane techniczne:

Kod	SLI048003NW_PW
Moc	150 W
Prąd	670 mA
Napięcie	230 V
Klasa energetyczna	D
Zużycie energii	150 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Zasilacz w komplecie	TAK
Współczynnik mocy	0.95
Strumień świetlny użytkowy*	23000 lm (360°)
Strumień świetlny**	21000 lm (360°)
Skuteczność świetlna	153 lm/W
Światłość	11000 cd
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	75x140 °
RA	>80
Zawiera źródło	TAK
Możliwość ściemniania	+
Zakres temperatur pracy	-20 +40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
IK	10
Klasa szczelności	IP66
Kolor	CZARNY
Wymiary (AxBxC)	745x126x95 mm
Waga	3 kg
Do użytku	ZEW/WEW
Sposób montażu	ZWIESZANY
Czy ma pracować w warunkach innych niż normalne?	TAK
Made in	PRC



*dotyczy zastosowanego źródła LED. **Strumień świetlny oprawy