


HALLS LINE 200W high bay



Moc	200 W	Napięcie	230 V
Strumień świetlny*	30000 lm (360°)	Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW	Kąt rozsyłu światła	90 °
IK	10	Klasa szczelności	IP66



Dowiedz się więcej na dedykowanej stronie produktu 



 Instrukcja obsługi



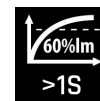
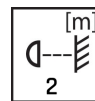
 Deklaracja zgodności



 Plik fotometryczny

Dane techniczne:

Kod	SLI048004NW_PW
Moc	200 W
Prąd	850 mA
Napięcie	230 V
Zużycie energii	200 kWh/1000h
Częstotliwość	50 Hz
Klasa ochronności PP	I
Zasilacz w komplecie	TAK
Współczynnik mocy	0.95
Strumień świetlny użytkowy*	30000 lm (360°)
Strumień świetlny**	28000 lm (360°)
Skuteczność świetlna	150 lm/W
Światłość	15500 cd
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	NW
Kąt rozsyłu światła	90 °
RA	>80
Zawiera źródło	TAK
Możliwość ściemniania	TAK
Zakres temperatur pracy	-20 +40 °
Trwałość	50000 h
Materiał obudowy	ALUMINIUM
IK	10
Klasa szczelności	IP66
Kolor	CZARNY
Wymiary (AxBxC)	990x126x95 mm
Waga	3,6 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
W zestawie znajdują się 2 szt. zawiesia o długości 1 metra.