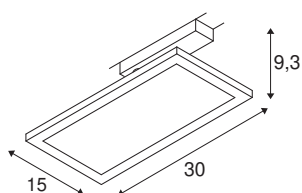


PANEL TRACK kwadrato- wy 150x300 mm

1-fazowy spot biały 18 W 3000 K

Nowoczesny i niezajmujący wiele miejsca PANEL zapewnia wydajne oświetlenie podstawowe. Za sprawą strumienia świetlnego 1800 lm i temperatury barwowej 3000 K ta 1-fazowa systemowa lampa LED zapewnia przyjemne, równomierne i nieoślepiające oświetlenie. Dodatkową zaletą jest solidna konstrukcja z poliwęglanu (PC) i stali oraz wyjątkowa trwałość lampy dzięki żywotności modułu LED wynoszącej 50 000 godzin. Zobacz lampę PANEL w akcji i przekonaj się na własne oczy, jak udane oświetlenie potrafi ona stworzyć.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004934
Różne wyjścia światła	1
Obrotowa lub przechylna	Obrotowa i przechylna
Kod IP	IP 20
Odporność na uderzenia	0.2 Joule
Szczegóły dotyczące montażu	Szyna nasufitowa, Szyna naścienna
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	450 mA
Klasy ochrony	II
Wydajność	18 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	40 °C
Poziom prądu rozruchowego	15 A
Czas trwania prądu rozruchowego	20 μs
Efekt stroboskopowy (SVM)	0.01
Strumień świetlny	1800 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kolor	biały
CRI	90
UGR ≤	27.5
Dane LXXBXX	L70B50
Okres użytkowania	50000 h

Źródła światła

916390	
--------	---

Rozkład natężenia oświetlenia	Symetryczne obracanie
Emisja światła	bezpośrednie
Risk Group	1
Długość	30 cm
Szerokość	15 cm
Wysokość	10.9 cm
Waga netto	0.552 kg
Waga brutto	0.71 kg
Strona BIG WHITE	507