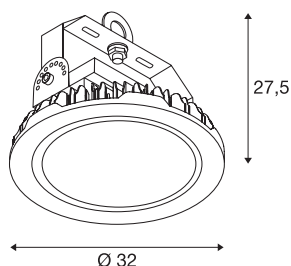




PARA FLAC

lampa wisząca, LED, 4000K, kolor czarny, 150W, IP65

Lampa PARA FLAC LED posiada specjalne właściwości świetlne i jest idealna do zastosowań technicznych i przemysłowych. Za sprawą stopnia ochrony IP 65 lampa jest chroniona przed wpływami zewnętrznymi. Ze względu na wysoki pobór mocy wynoszący 150 W ta lampa wisząca doskonale nadaje się do oświetlenia hal. Lampa wykonana z aluminium i poliwęglanu (PC) przekonuje również wysoką jakością. Doświadcz oświetlenia marki SLV, która od 40 lat jest niezawodnym partnerem w zakresie wszelkiego rodzaju oświetlenia wewnętrznego.



DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1000828
Różne wyjścia światła	1
Obrotowa lub przechylna	Wersja przechylna
Kod IP	IP 65
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa
Pierwotne napięcie znamionowe	220-240V ~50/60Hz
Prąd / napięcie wtórny	2400 mA
Klasy ochrony	I
Wydajność	150 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	40 °C
Poziom prądu rozruchowego	60 A
Efekt stroboskopowy (SVM)	0
Strumień świetlny	19200 lm
Temperatura barwy światła	4000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	90 °
Kolor	czarny
CRI	80
UGR ≤	28
Dane LXXBXX	L70B50
Okres użytkowania	50000 h

Źródła światła

916345	
--------	---

Akcesoria

1001692	PARA FLAC osłona odbłyśnika
1000918	ODBŁYŚNIK , do lampy wiszącej PARA FLAC LED
228730	SKRZYŃKA PRZYŁĄCZENIOWA , 3-polowa, IP68
1001691	PARA FLAC odbłyśnik

Rozkład natężenia oświetlenia	Symetryczne obracanie
Emisja światła	bezpośrednie
Risk Group	1
Wysokość	27.5 cm
średnica	32 cm
Waga netto	4.175 kg
Waga brutto	5.767 kg