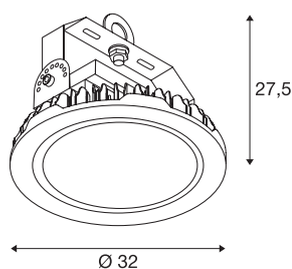




PARA FLAC

Pendelleuchte, LED, 4000K, schwarz, 150W, IP65

Die speziellen Lichtattribute machen die PARA FLAC LED Pendelleuchte ideal für den technisch, industriellen Bereich. Vor äußeren Einflüssen ist sie dank Schutzklasse IP 65 geschützt. Da sie eine hohe Leistungsaufnahme von 150 Watt bietet, eignet sich die Pendelleuchte perfekt zur Hallenbeleuchtung. Dabei kann die aus Aluminium und Polycarbonat (PC) gefertigte Leuchte auch in puncto Qualität überzeugen. Erleben Sie Licht mit SLV – seit 40 Jahren Ihr zuverlässiger Partner für Indoor-Leuchten aller Art.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1000828
Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe	1
Dreh- oder Schwenkbar	tiltable
IP Code	IP65
Montage	Aufbau
Montagedetails	Decke
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60Hz
Sekundär Strom / Spannung	2400 mA
Schutzklasse	I
Wattage	150 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Höhe Einschaltstrom	60 A
Stroboskop-Effekt (SVM)	0
Lumen	19200 lm
Lichtfarbtemperatur	4000 Kelvin
Abstrahlwinkel	90 °
Farbe	schwarz
CRI	80
UGR ≤	28
LXXBXX Daten	L70B50
Lebensdauer	50000 h

Lichtquelle

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

Zubehör

1001692	PARA FLAC , Reflektor- abdeckung
1000918	REFLEKTOR , für PARA FLAC LED Pendelleuchte
228730	VERBINDUNGSBOX , IP68, 3-polig
1001691	PARA FLAC , Reflektor

Lichtstärkeverteilung	rotationssymmetrisch
Lichtaustritt	direkt
Risikogruppe	1
Höhe	27.5 cm
Durchmesser	32 cm
Nettogewicht	4.175 kg
Bruttogewicht	5.767 kg