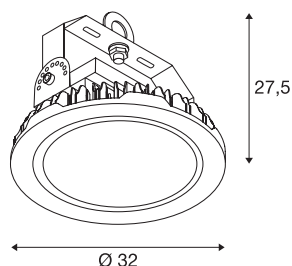




Suspension PARA FLAC

LED, 4000 K, noir, 100 W, IP 65

Ses attributs lumineux particuliers rendent la suspension PARA FLAC LED idéale pour le secteur technique et industriel. Grâce à la classe de protection IP 65, elle est protégée des influences extérieures. La suspension présente une puissance élevée de 100 watts et est donc parfaite pour l'éclairage de halls. Le luminaire en aluminium et polycarbonate (PC) est également convaincant en matière de qualité. Vivez la lumière avec SLV, votre partenaire de confiance pour tous types de luminaires intérieurs depuis 40 ans.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1000827
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Pivotant ou inclinable	pivotant
Code IP	IP 65
Montage	Apparent
Infos de montage	Plafond
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	1600 mA
Indice de protection	I
Wattage	100 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	40 °C
Hauteur du courant d'appel	60 A
Effet stroboscopique (SVM)	0.01
Lumen	12800 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle faisceau	90 °
Coloris	noir
CRI	80
UGR ≤	28
Caractéristiques LXXBXX	L70B50
Durée de vie	50000 h

Source Lumineuse

916378	
--------	---

Accessoires

1001692	Recouvrement de réflecteur , PARA FLAC
1000918	RÉFLECTEUR , pour suspension LED PARA FLAC
228730	BOÎTIER DE CONNEXION , 3 pôles, IP68
1001691	Réflecteur , PARA FLAC

Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Faisceau lumineux	direct
Risk Group	1
Hauteur	27.5 cm
Diamètre	32 cm
Poids net	4.288 kg
Poids brut	5.942 kg