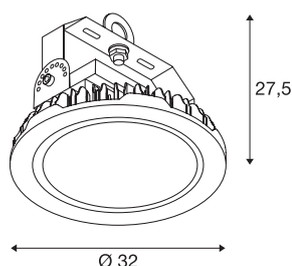




## PARA FLAC

suspension intérieure, noir, LED, 100W, 4000K

Les caractéristiques d'éclairage spécifiques font que la suspension PARA FLAC LED est idéale pour les utilisations dans les domaines techniques et industriels. Grâce à la classe de protection IP 65, elle est protégée des influences extérieures. Ayant une forte consommation de 100 W, la suspension est parfaite pour l'éclairage des halls. La lampe conçue en aluminium et en polycarbonate (PC) séduit également par sa grande qualité. Vivez la lumière avec SLV – le partenaire fiable pour tous vos lampes d'intérieur depuis 40 ans.



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1000827
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Orientable ou inclinable	pivotant
Code IP	IP 65
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	1600 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	100 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Hauteur du courant d'appel	60 A
Effet stroboscopique (SVM)	0.01
Lumen	12800 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle de rayonnement	90 °
Coloris	noir
IRC	80
UGR ≤	28
Données LXXBXX	L70B50
Durée de vie	50000 h

## Source Lumineuse

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

### Accessoires

1001692	PARA FLAC , diffuseur, transparent
1000918	PARA FLAC , réflecteur alu, noir
228730	Boîte de connexion , extérieur, 3 pôles, noir, IP68
1001691	PARA FLAC , réflecteur diffusant, transparent

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