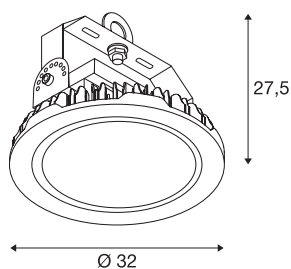




## PARA FLAC

suspension intérieure, noir, LED, 104W, 4000K, variable Dali

La suspension LED PARA FLAC DALI d'intérieur LED noire 4000K, avec ses caractéristiques d'éclairage particulières, est idéale pour le domaine technique et industriel. Avec la classe de protection IP 65, elle est protégée des influences extérieures. Ayant une forte consommation de 104 W, la suspension est parfaite pour l'éclairage des halls. La lampe conçue en aluminium et en polycarbonate (PC) séduit également par sa qualité. Quand vous laisserez-vous séduire par les avantages des luminaires d'intérieur SLV ?



## INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1003107
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Orientable ou inclinable	pivotant
Code IP	IP 65
Classe de résistance aux chocs	IK 02
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	DALI
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	1600 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	104 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	40 °C
Hauteur du courant d'appel	60 A
Effet stroboscopique (SVM)	0.02
Lumen	12800 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle de rayonnement	90 °
Coloris	noir
IRC	80

## 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

UGR $\leq$	28
Données LXXBXX	L70B50
Durée de vie	50000 h
Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
Sortie lumineuse	direct
Risk Group	1
Hauteur	27.5 cm
Diamètre	32 cm
Poids net	4.484 kg
Poids brut	6.108 kg