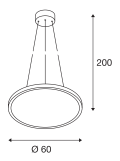




## PANEL 60

suspension intérieure, gris argent, LED, 42W, 2700K, variable 1-10V

Disponible en trois températures de couleur, la suspension LED PANEL se distingue par sa forme extra-plate et par la puissance de ses modules LED en version variable. Son cadre aluminium est doté d'un cache en verre acrylique diffusant un éclairage homogène et non éblouissant. L'alimentation LED intégrée permet le raccordement direct à la tension secteur 100V-240V.



## **INFORMATIONS TECHNIQUES**

Réf.	1001346
Code IP	IP 20
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond
Tension nominale primaire	100-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	1000 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	42 W
Lumen	2850 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle de rayonnement	110°
Coloris	gris
	95
IRC	80
IRC UGR≤	
	80
UGR≤	80 22
UGR ≤ Données LXXBXX	80 22 L70B50
UGR ≤ Données LXXBXX Durée de vie	80 22 L70B50 30000 h
UGR ≤  Données LXXBXX  Durée de vie  Répartition de l'intensité lumineuse	80 22 L70B50 30000 h rotosymétrique
UGR ≤ Données LXXBXX  Durée de vie  Répartition de l'intensité lumineuse  Sortie lumineuse	80 22 L70B50 30000 h rotosymétrique direct
UGR ≤  Données LXXBXX  Durée de vie  Répartition de l'intensité lumineuse  Sortie lumineuse  Hauteur	80 22 L70B50 30000 h rotosymétrique direct 3.2 cm
UGR ≤ Données LXXBXX Durée de vie Répartition de l'intensité lumineuse Sortie lumineuse Hauteur Diamètre	80 22 L70B50 30000 h rotosymétrique direct 3.2 cm 60 cm



Poids brut	5.69 kg