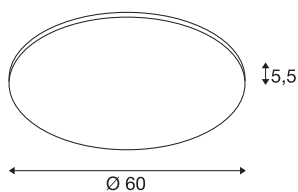




PANEL 60

plafonnier intérieur, rond, blanc, LED, 42W, 3000K, variable Triac


Avec le LED PANEL 60 disponible en plusieurs températures de couleur et boîtiers, nous proposons une solution moderne et peu encombrante pour un éclairage de base efficace. Son flux lumineux élevé vous permet d'obtenir une sensation d'éclairage agréable, homogène et non éblouissant. Branchement électrique directement sur tension secteur 230V. Ce luminaire comprend des lampes LED intégrées.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1000783
Code IP	IP 20
Montage	En saillie
Détails de montage	Plafond
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	Variateur en fin de phase
Nombre de câblages en continu	40
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	1000 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	42 W
Hauteur du courant d'appel	9 A
Durée du courant d'appel	50 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.04
Lumen	3150 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	110 °
Coloris	blanc
IRC	80
UGR ≤	22
Données LXXBXX	L70B50
Durée de vie	30000 h

Source Lumineuse

916602		Répartition de l'intensité lumineuse	rotosymétrique
		Sortie lumineuse	direct
		Hauteur	5.5 cm
		Diamètre	60 cm
		Poids net	4.595 kg
		Poids brut	5.85 kg
		Page du BIG WHITE	274