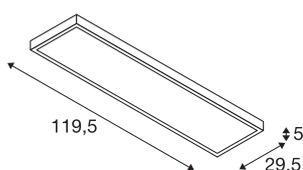




PANEL

plafonnier intérieur, 1200x300 mm, blanc, LED, 45 W, 4000 K, variable Triac

Avec le luminaire LED PANEL disponible en plusieurs températures de couleur et coloris de boîtier, nous proposons une solution moderne et peu encombrante pour un éclairage de base efficace. Avec un flux intense lumineux combiné à un indice UGR inférieur à 19, vous obtenez une sensation d'éclairage agréable, homogène et non éblouissante, même pour les postes de travail écran. Branchement électrique directement sur tension secteur 230V. Ce luminaire comprend des lampes LED intégrées.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1001506
Code IP	IP20
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	45 W
Hauteur du courant d'appel	9 A
Durée du courant d'appel	50 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.03
Lumen	3400 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle de rayonnement	90 °
Coloris	blanc
IRC	80
UGR ≤	19
Données LXXBXX	L70B50
Durée de vie	30000 h

Source Lumineuse

916385	
--------	---

Répartition de l'intensité lumineuse	symétrique
Sortie lumineuse	direct
Longueur	119.5 cm
Largeur	29.5 cm
Hauteur	5 cm
Poids net	4.559 kg
Poids brut	5.474 kg