

PALMA+

Panel LED, 6060, 32W, 3000/3500/4000K, 3840lm, UGR19, S/ Driver, puissance réglable, S/boîte, S/câble de sécurité ID: 0028920186

GTIN: 7630268416980

















Données techniques	
Flux lumineux (Im)	3240lm/3480lm/3840lm
Efficacité (lm/W)	120
Température de couleur (K)	3000/3500/4000
IR .	80-89
Pas MacAdam/SDCM (centre défini par	3
l'utilisateur)	
Taux d'éblouissement unifié (UGR)	19
Angle de faisceau	Faisceau ultra-large > 80°
Distributeur de lumière / Optique	Lentille diffuseur/optique/panneau
Classe énergétique	D
Classe de protection	II
Tension (V)	220240
Fréquence (Hz)	50/60
Courant d'entrée (mA)	700/750/850
Puissance (W)	27/29/32W
Facteur de puissance	0.9
Nombre de luminaires sur un disjoncteur	
miniature (MCB) de type B 10 A	12
Nombre de luminaires sur un disjoncteur	18
miniature (MCB) de type C 10 A	10
Nombre de luminaires sur un disjoncteur	20
miniature (MCB) de type B 16 A Nombre de luminaires sur un disjoncteur	30
miniature (MCB) de type C 16 A	30
Type de connexion	Borne à insertion
Type de fiche	Aucun
Durée de vie L70B50(h)	100000
Durée de vie L80B10(h)	50000
IK	*****
IP	IK02
"	IP20
Température de fonctionnement	-20°40° C
Test incandescent IEC 60695-2-11	650 °C - 30 s
Risque photobiologique EN62471	RG0
Possibilité de recouvrir le luminaire	Non
avec un matériau thermiquement	
isolant Matériau du boîtier	Aluminium
Couleur du boîtier	Blanc
	= 1-1111
Longueur (mm)	595
Largeur (mm)	595
Hauteur (mm)	32
Informations supplémentaires	

Pilote inclus: Type de pilote LED: Marche/arrêt Nombre de drivers : Méthode de montage :

Montage au plafond Montage intégré

2*2*2.5mm²

Détails du raccordement du câble (quantité,

diamètre, etc.)

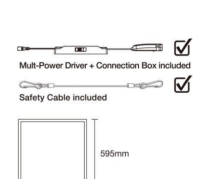
Protocole LMS (lorsqu'il s'agit de DALI) :

Aucun Nombre d'adresses DALI (lorsqu'il s'agit de Aucun DALI): CE/REACH/RoHS/ERP

Certification/Normes :

Poids net (kg) : 1.755 Poids brut avec emballage (kg) : 12.7

Accessoires inclus dans l'emballage : Driver, boîte de connexion, câble de sécurité



□ ± 32mm

595mm

