

Description:

Panneau led Manga 30x120 3000K UGR17















0,95

L80B20









jusqu'à 125



1-10V/DALI





Panneau led haut de gamme Manga U low UGR. Panneau avec des LED sur les 4 côtés et un total de 384 puces LED SMD2835 alimentées avec un courant très faible. Puissance lumineuse en fonction de la puissance sélectionnée 30, 36, 40 ou 50W, efficacité jusqu'à 134lm/W. Boîtier extrêmement robuste de 13 mm d'épaisseur. Montage encastré dans plafond modulaire. Divers accessoires pour montage en surface ou montage en suspension disponible. Le nouveau diffuseur PET avec UGR17 se compose d'une structure

micro-prismatique tres fine, de sorte que la difference avec un diffuseur standard est a peine perceptible. Commandez toujours un convertiseur séparément par panneau. UGR17 avec convertiseur 30~36W (QTD), UGR <19 avec 40~50W (UNIDRIVER50).

Specifications technique	e
Reference	MA30120U3
EAN code	5420076242022
ETIM code	EC002892
Specifications électriqu	e
Puissance système (W)	50
Puissance led (W)	48
Tension (Vac)	45VDC
Fréquence (Hz)	CC
Contrôleur inclus	no
Contrôleur in/externe	externe
Dimmable	1-10V/DALI
Flicker free	oui
Power factor	0,95
Câble de connexion	0,3m
Driver output (V)	45
Driver output (mA)	1200
Classe d'isolation	III
Classe d'énergie	A+
N° sur disj. 16A type C	25
N° sur disj. 16A type D	39
Inrusch current driver	
Garantie et certification	
Durée de vie (h)	65.000 L80B20
Garantie (ans)	5
ENEC	oui

Propriétés photométriques				
Angle rayonnement (°)	95			
Temp. de couleur (K)	3000			
Rendu de couleurs CRI	82			
UGR	<19			
Solidité de couleurs	3			
Sortie de lumen (Lm)	5759			
Lm/W	125			
Flux code	62 89 97 100 100			
Puce led	SMD2835			
Fournisseur led	Honglitronic			
Nombre de puce led	384			
Classe photobiologique	RG0			
Dimensions et caractéristiques du matériau				
Dimensions (LxlxH)	295x1195x12mm			
Poids (kg)	Á			

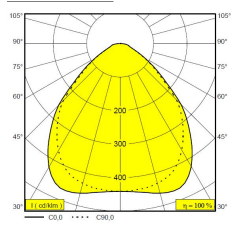
Dimensions (LxlxH)	295x1195x12mm
Poids (kg)	4
Couleur	blanc RAL9016
Temp. de travail (°C)	-20~+40
Valeur IP	IP40
Valeur IK	IK07
Résistant aux UV	oui
Résistant à l'eau de mer	no
UL94	VTM-2
Nombre en vrac	5
Nombre sur palette	0
Quantité minimum	1
Article en stock	oui

FICHE TECHNIQUE

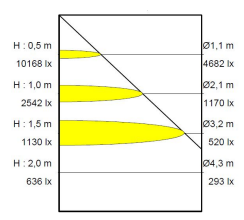
MA30120U3



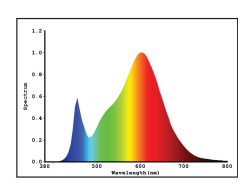
Lumen distribution



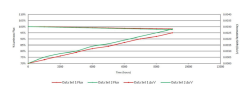
Distance curve:



Spectrum distribution



Lumendrop



Accessoires		
QTD30W5	Driver QT 30W flicker-free non-réglable 5j gar	
QTD36W5	Driver QT 36W flicker-free non-réglable 5j gar	
QTD36W1-10	Driver QT 36W réglable 1-10V 5j garantie	
UNIDRIVER50	Panneau led unidriver 30~50W 1-10V/DALI/push dim	mm Gut.
QTSF30120W	Cadre apparent pour panneau led 300x1200 RAL9016	
QTRF30120W	Cadre encastré pour panneau led 300x1200 RAL9016	
FLAIR30120B	Cadre surface panneau led 30x120 noir RAL9005	
FLAIR30120W	Cadre surface panneau led 30x120 blanc RAL9010	
PL-FIX	Set de montage apparent avec 4 supports	→ 🗟 🕏
PL-CLAMP	Kit de montage avec 4 ressorts de serrage	~===
QTPEND	Set suspension 4 fixations pour panneau led QT	5
PL-PEND2	Kit de suspension 1m avec 2 fixations	
PL-CONNECT	Boîte de connexion + 2,5m câble transparant 3G0,75	OE
PL-PROTECT	Protection antichute 1m avec crochet	20

FICHE TECHNIQUE

MA30120U3



