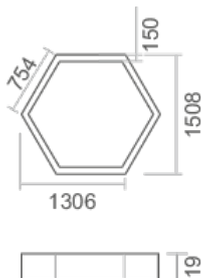


HONEY PLAFONNIER

Code: HO-OPLN01L150

Ces panneaux LED particuliers sont l'évolution moderne des plafonniers et des appliques : un produit polyvalent au service des demandes les plus exigeantes, qui couvre tous les espaces et toutes les dimensions. Ce type de solution est très courant dans les grands espaces et est également utilisé dans les environnements de travail où la qualité de la lumière est un facteur fondamental.



Specifications generales

Designer	Équipe de conception Elcom
Marque commerciale	Honey
Environnement installation	Intérieur
Installation	Surface
Type d'application	En surface
Lieu d'application	Bureaux
Sortie câble	Postérieur IN
Personnalisable	Oui
Fabriqué en	Italie

Specifications physiques

Forme	Rectangulaire
Matériau du corps	Aluminium
Finition corps	Mat
Couleur corps	Blanc
Recouvert mat. Isolant	Non
IP	IP20

Specifications techniques

N° sour. Lumin	1
Lumen	11925

Lumen source	5962
Puissance	90
Type de lumière	Blanc
CCT	4000K
CRI	93
R9	50
SDCM	3
UGR	< 24
RG	RG0
Durée de vie (L#B#)	L80B50
Valeur LB @ h	50000

Specifications d'optique

Type d'émission	Lumière unique directe
Côté émission lumière	Inférieur
Optique	Symétrique
Faisceau	120
Type d'optique	Diffuseur plat
Finition optique	Opale
Matériel optique	PMMA
Diffuseur interne	Diffuseur en plexiglas

Specifications electriques

Disp. Bloc d'alimentation	Non inclus
Position de l'alimentation	A distance
Type d'allumage	Simple allumage
Gradation	Oui
Disponibilité dimmer	Non inclus
Gradation	ON/OFF
Position dimmer	à distance
Tension d'alimentation	DC
Alimentation	Tension
Tension d'entrée (V)	24
Classe d'isolation	III
N° pôles câble 1	2
Source lumineuse	LED SMD
Classe d'efficacité énergétique	D
Source remplaçable	Remplaçable par du personnel spécialisé

Dimensions et poids

Longueur (mm)	1508
Largeur (mm)	1306
Hauteur / Épaisseur (mm)	19
Longueur encastrée (mm)	1508
Largeur encastrée (mm)	1306
Longueur du câble 1 (mm)	2000

Conditions generales

Garantie	2 ans
----------	-------
