

PANNEAU LED

DALLE CONFORT UGR16-600x600-24W-IP20-4000K-NOIR

BL000057

INTÉRIEUR > Panneau led

Dalle 600X600 UGR<16, optique chromée. Faible consommation et très bon confort visuel ! Eligible CEE. Idéal pour les pièces à travail visuel exigeant ou intense. 140lm/W, modules led interchangeable pour optimiser le recyclage. Option Dali.



Domaines d'application

- Salle de réunion
- Ecole & bâtiments scolaires
- Bureau



24 W

3400
lm

UGR
<16

IRC
>80

IP20

4000K



Données électriques

Puissance totale (W)	24
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	<9%
Facteur de puissance	>0.95
Fréquence(s) réseau	50Hz
Classe électrique	III (II avec alimentation)
Dimmable	Non

Données d'alimentation

Max. Luminaires par disjoncteur B10 A	10
Max. Luminaires par disjoncteur B16 A	15
Max. Luminaires par disjoncteur C16 A	20

Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	4000K
UGR	<16
Type de source	SMD
Source incluse	Oui
SDCM initial	SDCM<3
IRC	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG0
Flux lumineux (lm)	3400lm (4000K)
ULOR	-

Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	595 x 595 x 38
Poids (kg)	2.82
Profondeur d'encastrement sous BA13	40
Longueur de câble	0
Couleur de produit	Noir
Indice de protection IK	IK06
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP20
Plage de température d'utilisation	-20... +45°
Matériaux de corps	Aluminium - PC
Matériau diffuseurs	PC
Alimentation incluse	Oui
Recouvrable	Isolant rouleau hors alimentation

Durée de vie

L80B10 à 25°	50 000 h
--------------	----------

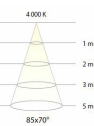
Données supplémentaires

Angle de distribution	85°
Orientable	Non
Type de connexion	Bornier (L-N) avec repiquage
Autres commentaires	Produit contenant 2 modules led échangeables BL04122001. Livré avec filin de sécurité. Luminaire démontable facilement pour optimiser la réparation ou le recyclage du produit en fin de vie.

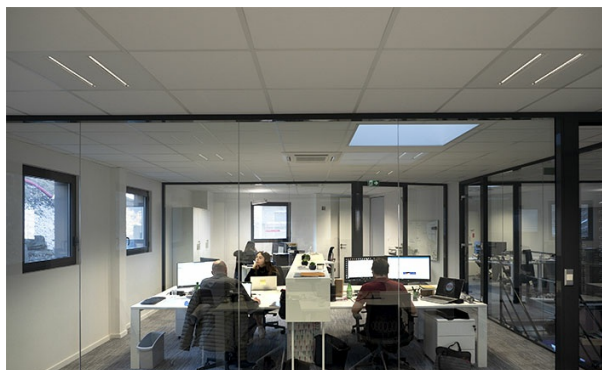
Cône photométrique

LUMINANCE MOYENNE	LUMINANCE MAX	DIAMÈTRE	
884 lx	1727 lx	Ø 1,08 m	1 m
221 lx	431 lx	Ø 3,06 m	2 m
98 lx	191 lx	Ø 5,94 m	3 m
35 lx	69 lx	Ø 9,9 m	5 m

Luminance (lx) - Diamètre du cône (Ø cm) - Distance (m)



Ambiance



Autre

