

# DALLE CONFORT UGR 16-300x1200-31W-IP20-4000K-BLANC-MULTI

REGION\_2.1.3 | BL04242082

**INTÉRIEUR** > Panneau led

Dalle UGR<16 300x1200 avec réflecteur chromé. 140lm/W Module led interchangeable. Multi puissance réglable sur Driver.



## Domaines d'application

- Salle de réunion
- Ecole & bâtiments scolaires
- Bureau



31 W

4300  
lm

UGR  
<16

IRC  
>80

IP20

4000K



## Données électriques

Puissance totale (W)	19 / 21 / 29 / 31 / 32
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	<25%
Facteur de puissance	>0.95
Fréquence(s) réseau	50Hz , 60Hz
Classe électrique	III (II avec alimentation)
Dimmable	Non

## 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)	4300lm (4000K)
ULOR	-

## Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	1195 x 295 x 26
Poids (kg)	3.4
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	-
Couleur de produit	Blanc
Indice de protection IK	IK07
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP20
Plage de température d'utilisation	-20... +45°
Matériaux de corps	Aluminium
Matériau diffuseurs	-
Alimentation incluse	Oui
Recouvrable	Isolant rouleau hors alimentation

## Durée de vie

L80B20 à 25°

50 000 h

## Données supplémentaires

Angle de distribution	85°
Orientable	Non
Type de connexion	Bornier (L-N) avec repiquage

### Autres commentaires

Luminance moyenne <math><1000\text{cd/m}^2</math> à 65° de la verticale descendante conformément à la norme 12464-1. 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.

## Plan



## Cône photométrique

LUMINANCE MOYENNE	LUMINANCE MAX	DIAMETRE
884 lx	1 727 lx	Ø 1,08 m
221 lx	431 lx	Ø 3,96 m
98 lx	191 lx	Ø 5,94 m
35 lx	69 lx	Ø 9,9 m

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

