

PANNEAU LED

DALLE EDGE PRO 1200x300-22W-4000k-UGR19-PRISM

REGION_2.1.5 | BL04452084

INTÉRIEUR > Panneau led

Dalle led "edge" 300x1200 avec diffuseur micro prismatique. UGR<19, idéal pour les installations en milieu scolaire et tertiaire.



Domaines d'application

- Salle de réunion
- Ecole & bâtiments scolaires
- Bureau
- Santé / Médical



22 W

2750
lm

UGR
<19

IRC
>85

IP20

IP40
facade

4000K



Données électriques

Puissance totale (W)	22
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	<19
Type de source	SMD
Source incluse	Oui
SDCM initial	SDCM<4
IRC	>85
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG0
Flux lumineux (lm)	2750lm (4000K)
ULOR	-

Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	1195 x 295 x 10
Poids (kg)	2.3
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	-
Couleur de produit	Blanc
Indice de protection IK	IK06
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP20 - IP40 facade
Plage de température d'utilisation	-20... +45°
Matériaux de corps	-
Matériau diffuseurs	-
Alimentation incluse	Oui
Recouvrable	Isolant rouleau hors alimentation

Durée de vie

L80B20 à 25°	50 000 h
--------------	----------

Données supplémentaires

Angle de distribution	90°
Orientable	Non
Type de connexion	Connecteur rapide avec repiquage
Autres commentaires	Livré avec un filin de sécurité. L80 B20 à 50 000 heures 25°C.

