

PANNEAU LED

BOARD ASYMETRIQUE-30W- 1200x150-4000K-DALI

REGION_4.1.1 | BL04362102

INTÉRIEUR > Panneau led

Encastré asymétrique qui permet d'orienter le flux vers un mur ou un tableau. Idéal pour les classes, centres de formations etc...



Domaines d'application

- Salle de réunion
- Ecole & bâtiments scolaires



Données électriques

Puissance totale (W)	26
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	<25%
Facteur de puissance	>0.95
Fréquence(s) réseau	50Hz
Classe électrique	III (II avec alimentation)
Dimmable	Dali , push dim

Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	4000K
Type de source	SMD
Source incluse	Oui
SDCM initial	SDCM<4
IRC	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG1
Flux lumineux (lm)	3600lm (4000K)
ULOR	-

Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	1195 x 150 x 22
Poids (kg)	2.86
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	-
Couleur de produit	Blanc
Indice de protection IK	IK08
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP20
Plage de température d'utilisation	-20°... +45°C
Matériaux de corps	Acier
Matériau diffuseurs	-
Alimentation incluse	Oui
Recouvrable	Isolant rouleau

Durée de vie

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

Données supplémentaires

Angle de distribution	60° X 95°
Orientable	Non
Type de connexion	Bornier (L-N) avec repiquage
Autres commentaires	Filin de sécurité inclus

Autre

