

PANNEAU LED

BOARD ASY UGR19-1200x300-4000K

- | BL04362008

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



36 W

4320
lm

UGR
<19

IRC
>80

IP20

4000K



Données électriques

Puissance totale (W)	36
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	-
Facteur de puissance	>0.95
Fréquence(s) réseau	50Hz
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	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG0
Flux lumineux (lm)	4320lm (4000K)
ULOR	-

Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	1195 x 295 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°
Matériaux de corps	Acier
Matériaux diffuseurs	-
Alimentation incluse	Oui
Recouvrable	Isolant rouleau

Durée de vie

L80 à 25°	50 000 h
-----------	----------

Données supplémentaires

Angle de distribution	60° X 90°
Orientable	Non
Type de connexion	connecteur rapide extérieur
Autres commentaires	Filin de sécurité inclus

Autre

