

PANNEAU LED

MODULE LED UGR16-3000K POUR CONFORT16

BL04122002

INTÉRIEUR > Panneau led

Module remplaçable pour confort
16



12 W

1400
lm

UGR
<16

IRC
>80

IP40

3000K



Données électriques

Puissance totale (W)	12
Tension nominale (V)	-
Distorsion harmonique	-
Facteur de puissance	>0.95
Fréquence(s) réseau	-
Classe électrique	III
Dimmable	Non

Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	3000K
UGR	<16
Type de source	SMD
Source incluse	Oui
SDCM initial	SDCM<3
IRC	>80
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	RG1
Flux lumineux (lm)	1400lm (3000K)
ULOR	0% (avec une installation conforme à la réglementation anti-pollution lumineuse)

Données physiques et mécaniques

Dimensions (mm)	25 x 470 x 25
Poids (kg)	0.15
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	-
Couleur de produit	-
Indice de protection IK	IK04
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	IP40
Plage de température d'utilisation	-25°... +45°C
Matériaux de corps	PC
Matériau diffuseurs	PC
Alimentation incluse	Non
Recouvrable	Isolant rouleau

Durée de vie

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

Données supplémentaires

Angle de distribution	70°
Orientable	Non
Type de connexion	Fil à connecter