

PASSERELLE WIFI

BL4000005

Convertisseur 24Vdc Bluetooth. Permet de prendre le contrôle des bandeaux led via le bluetooth. Fréquence à 2.4Ghz. RF+Bluetooth



Données électriques

Puissance totale (W)	-
Tension nominale (V)	230V
Distorsion harmonique	-
Facteur de puissance	-
Fréquence(s) réseau	50Hz
Classe électrique	III (II avec alimentation)
Dimmable	Non

Données photométriques / LEDS

Température(s) de couleur	-
Type de source	-
SDCM initial	-
IRC	-
Groupe de sécurité photobiologique (EN62778)	-
Flux lumineux (lm)	-
ULOR	-

Données physiques et mécaniques

Diamètre d'encastrement (mm)	-
Poids (kg)	0.2
Profondeur d'encastrement sous BA13	-
Longueur de câble	-
Couleur de produit	-
Indice de protection IK	-
Test au fil incandescent	650°C
Indice(s) de protection IP	-
Plage de température d'utilisation	-
Matériaux de corps	-
Matériaux diffuseurs	-
Alimentation incluse	Non
Recouvrable	Non recouvrable

Données supplémentaires

Angle de distribution

Orientable

Non