BEGA 50 892.6

Plafonnier à encastrer pour utilisation à l'intérieur



Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique

Utilisation

Plafonnier à encastrer · luminaire d'intérieur avec vasque synthétique antichocs, blanc translucide et armature en aluminium pour la connexion au bloc d'alimentation LED externe. Pour l'installation dans les faux-plafonds d'épaisseur 9-25 mm, à l'intérieur.

Description du produit

Plafonnier à encastrer »STUDIO LINE« sans boîtier d'alimentation Boîtier du luminaire en aluminium teinte intérieure cuivre mat Vasque synthétique antichocs, blanche translucide, avec fermeture à baïonette Réservation ø 280 mm

Profondeur d'encastrement requise 145 mm Armature avec 3 ressorts de fixation et vis de guidage

1 câble de connexion avec collier antitraction et le système de connecteur pour BEGA boîtier d'alimentation, on/off ou DALI

Classe de protection III @ **3** − Sigle de sécurité C € – Sigle de conformité

Poids: 1,4 kg

Ce produit contient des sources lumineuses de classe d'efficacité énergétique D

Technique d'éclairage

Les données des luminaires pour le programme de calcul photométrique DIALux pour l'éclairage extérieur, l'éclairage des rues et l'éclairage intérieur, de même que les données des luminaires aux formats EULUMDAT et IES figurent sur notre site BEGA www.bega.com.

Lampe

Puissance raccordée du module 17,6 W 20,5 W Puissance raccordée du luminaire $t_a = 25 \, ^{\circ}C$ Température de référence $t_{a max} = 35 \, ^{\circ}C$ Température d'ambiance

50 892.6 K3

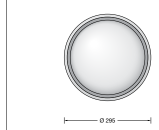
Désignation du module LED-0447/930 Température de couleur 3000 K CRI > 90 Indice de rendu des couleurs Flux lumineux du module 2780 lm 1349 lm Flux lumineux du luminaire Rendement lum. du luminaire 65,8 lm/W

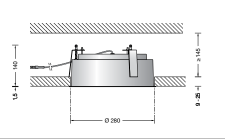
Durée de vie · Température ambiante

Température de référence t_a = 25 °C Module LED: > 200.000h (L80B50) 50.000 h (L90 B50)

Température ambiante max. t_a= 35 °C (100 %) Module LED: > 200.000h (L80B50) 50.000 h (L90 B50)







Accessoires

Blocs d'alimentation pour luminaires LED 220-240 V · 0/50-60 Hz avec collier antitraction et le système de connecteur.

13177 Bloc d'alimentation on/off 13173 Bloc d'alimentation DALI

Les blocs d'alimentation permettent l'utilisation avec une luminaire LED seulement.

Une fiche d'utilisation pour ces accessoires est disponible.

No de commande 50 892.6

Couleur intérieure au choix

• blanc • aluminium mat

Indice .2 • laiton mat Indice .4 cuivre mat Indice .6

Indice .1

Diffusion lumineuse

