

BEGA**31 489**

Plafonnier et applique



Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique

Utilisation

Plafonnier et applique à diffusion libre pour de nombreuses applications d'éclairage autour ou dans les bâtiments.

Un luminaire en cuivre et verre clair épais.

Description du produit

Luminaire fabriqué en cuivre et acier inoxydable

Verre clair avec revêtement intérieur

Réflecteur en aluminium pur anodisé

2 trous de fixation \varnothing 4,5 mm

Entraxe 97 mm

1 entrée de câble pour câble de raccordement jusqu'à \varnothing 10,5 mm

Borne à douille 2,5[□]

Mise à la terre

Douille E 27

Classe de protection I

Degré de protection IP 64

Étanche à la poussière et protégé contre les projections d'eau

Résistance aux chocs mécaniques IK07

Protection contre les chocs mécaniques < 2 joules

– Sigle de sécurité

CE – Sigle de conformité

Poids: 2,0 kg

Source lumineuse

Luminaire avec culot E 27

Puissance de lampe max. 60 W

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E

Lampe fournie

lampe LED BEGA **13584**

LED Retrofit 7 W · 805 lm · 3000 K

Rendement du luminaire en service : 53 %

Pour ces luminaires, BEGA met d'autres sources lumineuses LED à disposition :

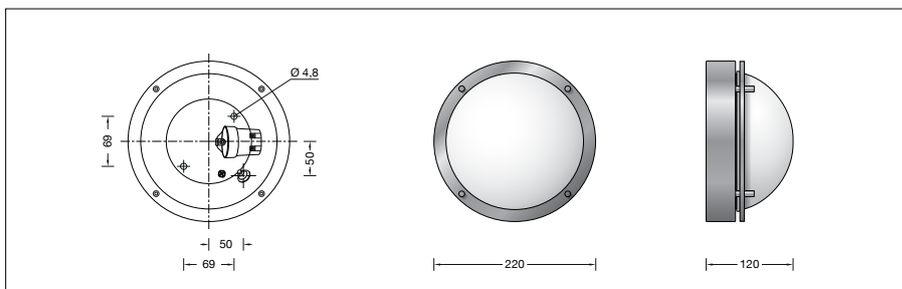
13586 LED 7 W · 805 lm · 3000 K
pour variation

13588 LED 8 W · 1055 lm · 3000 K

13590 LED 12 W · 1400 lm · 3000 K

13592 LED 12 W · 1400 lm · 3000 K
pour variation

Les données photométriques détaillées de toutes les lampes figurent dans les descriptifs techniques sur notre site.



Cuivre

Les pièces fabriquées en cuivre brut sont livrées dans la couleur naturelle du cuivre. Sous l'influence atmosphérique, la patine, caractéristique de ce matériau, se développe et s'accroît.