BEGA 45 727.1

Suspension pour utilisation à l'intérieur

Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique

Utilisation

Suspension · luminaire d'intérieur à répartition de lumière diffuse et uniforme avec verre opale soufflé à la bouche, satiné mat.

Avec armature métallique et tige.

Description du produit

Armature, tige de suspension et cache-piton métallique, couleur blanche Verre opale soufflé à la bouche, satiné mat Tige de diamètre 13 mm
Longueur totale du luminaire d'environ 1900 mm
Bornier 2,5

Raccordement à la terre
Douille E 27
Classe de protection I
Résistance aux chocs mécaniques IK04
Protection contre les chocs mécaniques < 0,5 joules

C E – Sigle de conformité

Technique d'éclairage

Poids: 4,0 kg

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.

Source lumineuse

Luminaire avec culot E 27 Puissance de lampe max. 150 W Ce produit contient des sources lumineuses de classe d'efficacité énergétique E

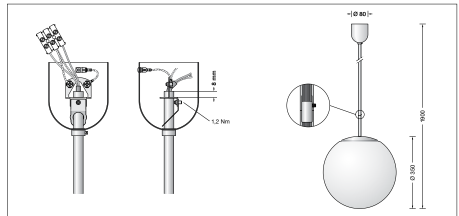
Lampe fournie lampe LED BEGA **13565** LED Retrofit 12 W · 1400 lm · 2700 K pour variation

Lampe fournie lampe LED BEGA **13592** LED Retrofit 12 W · 1400 Im · 3000 K pour variation

Rendement du luminaire en service : 83 %

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





No de commande 45 727.1

Température de couleur 2700 K. Sur demande, également disponibles avec une température de 3000 K.

2700 K - n° article + **K27** 3000 K - n° article + **K3**

Finition au choix

Blanc Indice .1
Acier inoxydable Indice .2
Chrome Indice .3
Laiton Indice .4

Si vous ajoutez la lettre ${\bf P}$ au n° d'article, nous vous faisons parvenir ces luminaires dans une matière synthétique résistant aux chocs.