

BEGA**67 481.2**

Lampadaire pour utilisation à l'intérieur

Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique

Utilisation

Lampadaire · luminaire d'intérieure avec armature métallique et verre opale soufflé à la bouche pour lumière diffusant, douce et agréable.

Description du produit

Armature en acier inoxydable
Verre opale soufflé à la bouche
Câble noir · 2 m,
et prise de courant de sécurité
Variateur à pied pour le réglage progressif de la luminosité (100 % - 30 %)
Variateur 230-240 V ~ 50 Hz
Douille E 27
Classe de protection I
CE – Sigle de conformité
Poids: 7,0 kg

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.

Source lumineuse

Luminaire avec culot E 27
Puissance de lampe max. 100 W
Ce produit contient des sources lumineuses de classe d'efficacité énergétique E

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

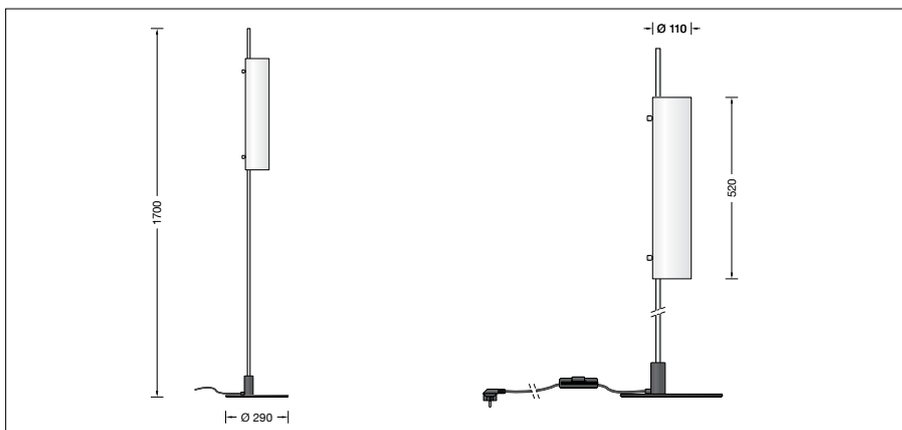
Lampe fournie
lampe LED BEGA **13592**
LED 12 W · 1400 lm · 3000 K
pour variation

Rendement du luminaire en service : 80 %

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

Attention:

Le variateur à pied du luminaire convient maintenant pour une lampe LED pour variation d'une puissance maximale de 35 W.
En cas d'utilisation avec des lampes à incandescence standards, la puissance maximale est de 100 W.



No de commande 67 481.2

Température de couleur de la lampe LED fournie en option 2700 K ou 3000 K
2700 K – n° article + **K27**
3000 K – n° article + **K3**