

**BEGA****66 165**

Applique



Projet · Numéro de référence

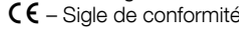
Date

## Descriptif technique

### Utilisation

Applique pour de nombreuses applications d'éclairage sur ou dans les bâtiments. Partout où l'on a besoin d'une répartition lumineuse douce et uniforme.

### Description du produit

Luminaire fabriqué en fonderie d'aluminium et acier inoxydable  
 Technologie de revêtement BEGA Unidure®  
 Verre opale  
 Contre-plaque avec 3 trous de fixation  
 ø 6 mm · situés à 120° · sur un cercle ø 85 mm  
 2 entrées de câble pour branchement en dérivation d'un câble de raccordement ø 7-10,5 mm  
 Bornier 2,5<sup>2</sup> avec connecteur embrochable  
 Raccordement de mise à la terre  
 Douille E 27  
 Classe de protection I  
 Degré de protection IP 44  
 Protection contre les corps solides ≥ 1 mm et les projections d'eau  
 Résistance aux chocs mécaniques IK05  
 Protection contre les chocs mécaniques < 0,7 joules  
 – Sigle de sécurité  
 – Sigle de conformité  
 Poids: 3,8 kg

### Source lumineuse

Luminaire avec culot E 27  
 Puissance de lampe max. 150 W  
 Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E

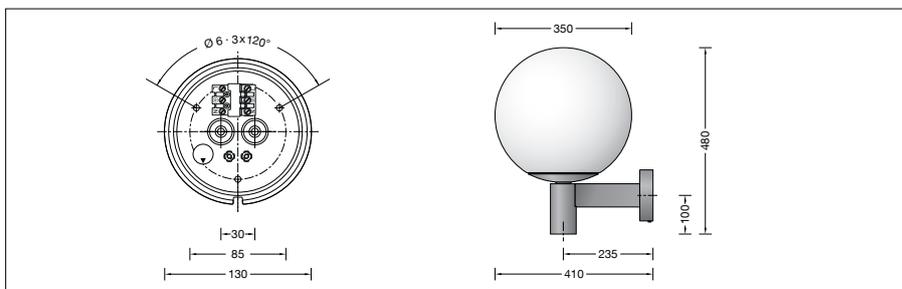
Lampe fournie  
 lampe LED BEGA **13590**  
 LED Retrofit 12 W · 1400 lm · 3000 K

Rendement du luminaire en service : 83 %

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

- 13584** LED 7 W · 805 lm · 3000 K
- 13586** LED 7 W · 805 lm · 3000 K  
pour variation
- 13588** LED 8 W · 1055 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.



### 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](http://www.bega.com).

### No de commande 66 165

Couleur au choix  
 Graphite – n° article  
 Bronze – n° article + **B**

### Accessoire

**10410** Sabot d'angle  
 Sabot d'angle pour l'installation d'appiques à l'angle d'un bâtiment.

Une fiche d'utilisation pour ces accessoires est disponible.