

BEGA**51 052.1**

Plafonnier pour utilisation à l'intérieur



Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique

Utilisation

Plafonnier · luminaire d'intérieur avec vasque synthétique antichocs et cache métallique pour un éclairage non éblouissant dirigé vers le bas.

Description du produit

Plafonnier »STUDIO LINE«

Armature du luminaire en aluminium,

finition Couleur noir satiné

teinte intérieure blanche

Armature du luminaire métallique,

finition Couleur noir satiné

Vasque synthétique antichocs, blanche,

avec fermeture à baïonnette

2 trous de fixation ø 5,5 mm

Entraxe 180 mm

2 entrées de câble pour branchement en

dérivation câble de raccordement jusqu'à

ø 10,5 mm max. 3 × 1,5²

Bornier 2,5²

Raccordement à la terre

Douille E 27

Classe de protection I

– Sigle de sécurité

– Sigle de conformité

Poids: 0,95 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. 40 W

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

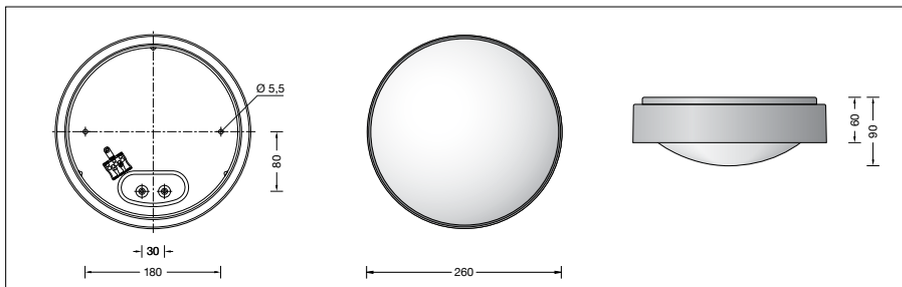
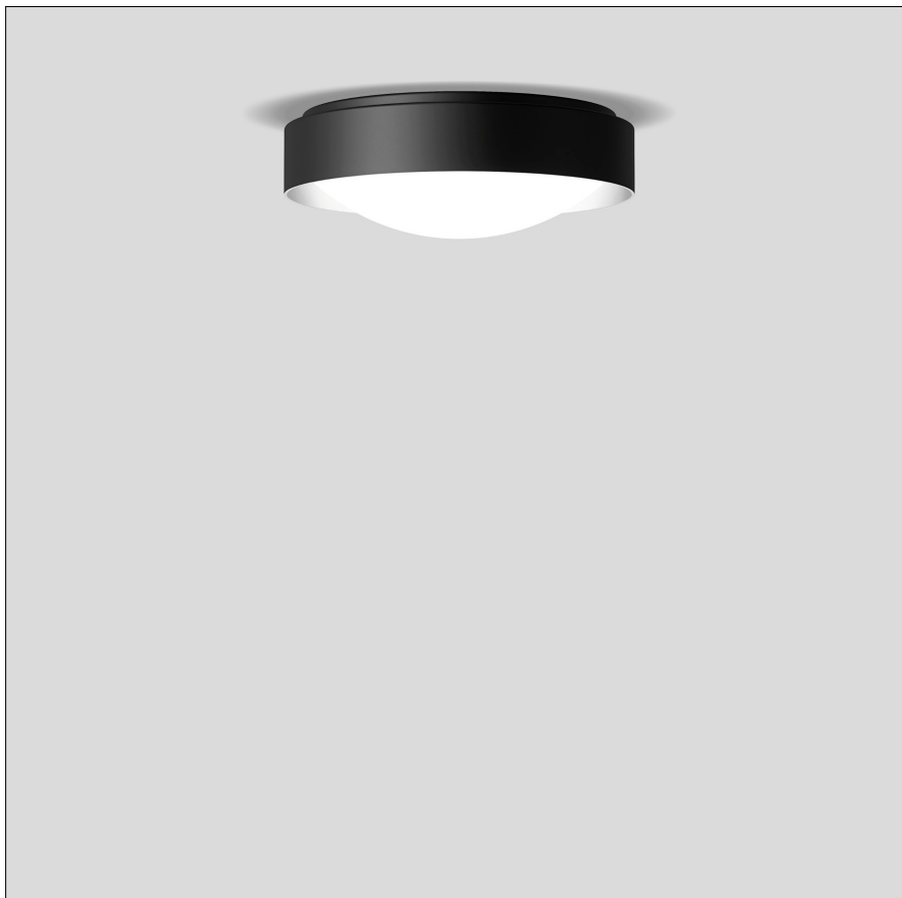
Lampe fournie

lampe LED BEGA **13592**

LED 12 W · 1400 lm · 3000 K

Rendement du luminaire en service : 61.3 %

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



No de commande 51 052.1

Couleur intérieure au choix

- blanc
- aluminium mat
- laiton mat
- cuivre mat

- Indice **.1**
- Indice **.2**
- Indice **.4**
- Indice **.6**