

Descriptif technique**Luminaire de jardin**IP 65  **55 041**

Projet · Numéro de référence

Date

Utilisation

Luminaire de jardin à LED avec piquet, câble de raccordement et fiche pour installation mobile.

Luminaire avec lentille optique en verre clair à faisceau concentré et dirigeant la lumière vers le côté.

Pour la mise en valeur de détails.

Description du produit

Luminaire avec piquet en matière synthétique résistante – Polyamide renforcée à la fibre de verre

Verre clair intérieur mat avec pas de vis

Joint silicone

5 m de câble null avec fiche

Bloc d'alimentation LED

100-240 V ~ 50/60 Hz

Classe de protection I

Degré de protection IP 65

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

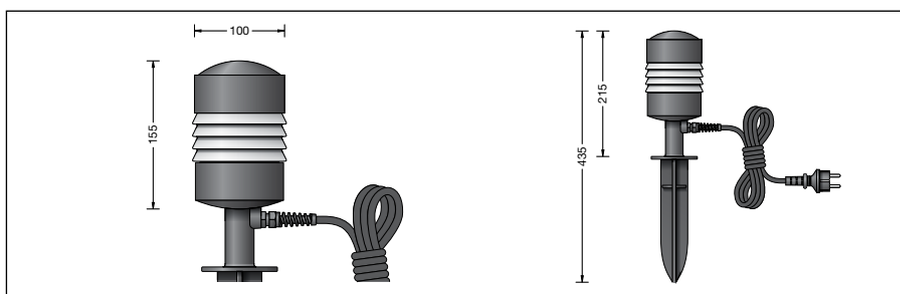
 – Sigle de sécurité

 – Sigle de conformité

Poids: 1,2 kg



www.bega.com

**Lampe**

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Puissance raccordée du module | 5,2 W |
| Puissance raccordée du luminaire | 7 W |
| Température de référence | $t_a = 25 \text{ °C}$ |
| Critères relatifs à la durée de vie | 50 000 h/L ₇₀ |

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Marquage des modules | LED-0246/830 |
| Température de couleur | 3000 K |
| Indice de rendu des couleurs | $R_a > 80$ |
| Flux lumineux du module | 350 lm |
| Flux lumineux du luminaire | 148 lm |
| Rendement lum. d'un luminaire | 21,1 lm/W |

Accessoires

Bornes fixes d'alimentation avec pièce à enterrer ou socle à visser, pour le raccordement électrique de luminaires mobiles et outils de jardin.

- 70704** avec pièce à enterrer et 2 prises de courant Schuko
- 70706** avec socle à visser et 2 prises de courant Schuko
- 70705** avec pièce à enterrer et 3 prises de courant Schuko
- 70709** avec socle à visser et 3 prises de courant Schuko

Bornes mobile d'alimentation

- 10713** avec piquet et 2 prises de courant Schuko

Une fiche d'utilisation pour ces accessoires est disponible.