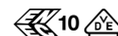


BEGA**50 125.1**

Applique pour utilisation à l'intérieur



Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique**Utilisation**

Applique à diffusion libre · luminaire d'intérieur en verre opale soufflé à la bouche, satiné mat avec armature métallique.

La diffusion inégale du verre opale crée une répartition de la lumière douce et agréable.

Description du produit

Armature métallique, finition Couleur blanc
Verre opale soufflé à la bouche, satiné mat
Contre-plaque avec 2 trous de fixation
ø 6 mm · Entraxe 70 mm

1 entrée de câble pour câble de raccordement jusqu'à ø 10,5 mm

max. 3 x 1,5[□]

Bornier 2,5[□]

Raccordement à la terre

Module LED pour tension réseau

220-230 V ~ 50/60 Hz

BEGA Thermal Switch®

Interruption thermique temporaire pour protéger les composants sensibles à la température

Classe de protection I

– Sigle de sécurité

– Sigle de conformité

Poids: 0,85 kg

Ce produit contient des sources lumineuses de classe d'efficacité énergétique G

Lampe

Puissance raccordée d'un luminaire 7,4 W

Température de référence $t_a = 25\text{ °C}$

Température d'ambiance $t_{a,max} = 30\text{ °C}$

50 125.1 K3

Désignation du module LED-0662/930

Température de couleur 3000 K

Indice de rendu des couleurs $R_a > 90$

Flux lumineux du module 660 lm

Flux lumineux du luminaire 437 lm

Rendement lum. d'un luminaire 59,1 lm/W

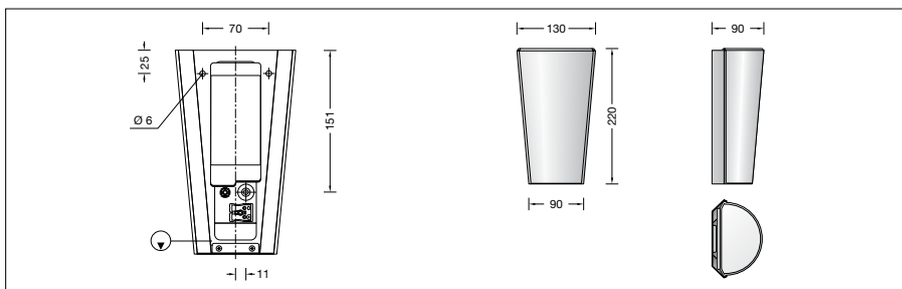
Durée de vie · Température ambiante

Température de référence $t_a = 25\text{ °C}$

Module LED: 80.000 h (L.80 B50)

Température ambiante max. $t_a = 30\text{ °C}$ (100 %)

Module LED: 78.000 h (L.80 B50)

**No de commande 50 125.1**

Finition au choix

- Blanc
- Laiton

référence **.1**

référence **.4**