

BEGA**50 755.2**

Applique pour utilisation à l'intérieur



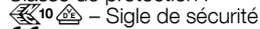
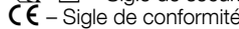
Projet · Numéro de référence

Date

Descriptif technique**Utilisation**

Applique · Luminaire intérieur avec armature métallique noir satiné et peinture intérieure. Luminaire avec source lumineuse défilée pour l'éclairage de surfaces murales. Le support de fixation étant en même temps surface de réflexion. Diffusion lumineuse vers le haut et le bas.

Description du produit

Applique »STUDIO LINE«
Boîtier du luminaire en aluminium, finition Couleur noir satiné teinte intérieure aluminium mat
Cache LED diffusant en matière synthétique
2 trous oblongs de fixation largeur 4,5 mm · entraxe 210 mm
1 entrée de câble pour branchement en dérivation câble de raccordement
Bornier 2,5[□]
Raccordement à la terre
Bloc d'alimentation LED
220-240 V ~ 0/50-60 Hz
DC 176-280 V
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: 0,9 kg
Ce produit contient des sources lumineuses de classe d'efficacité énergétique D

Courant d'appel

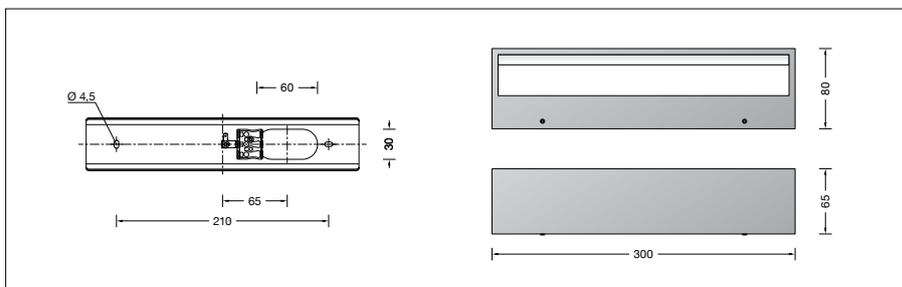
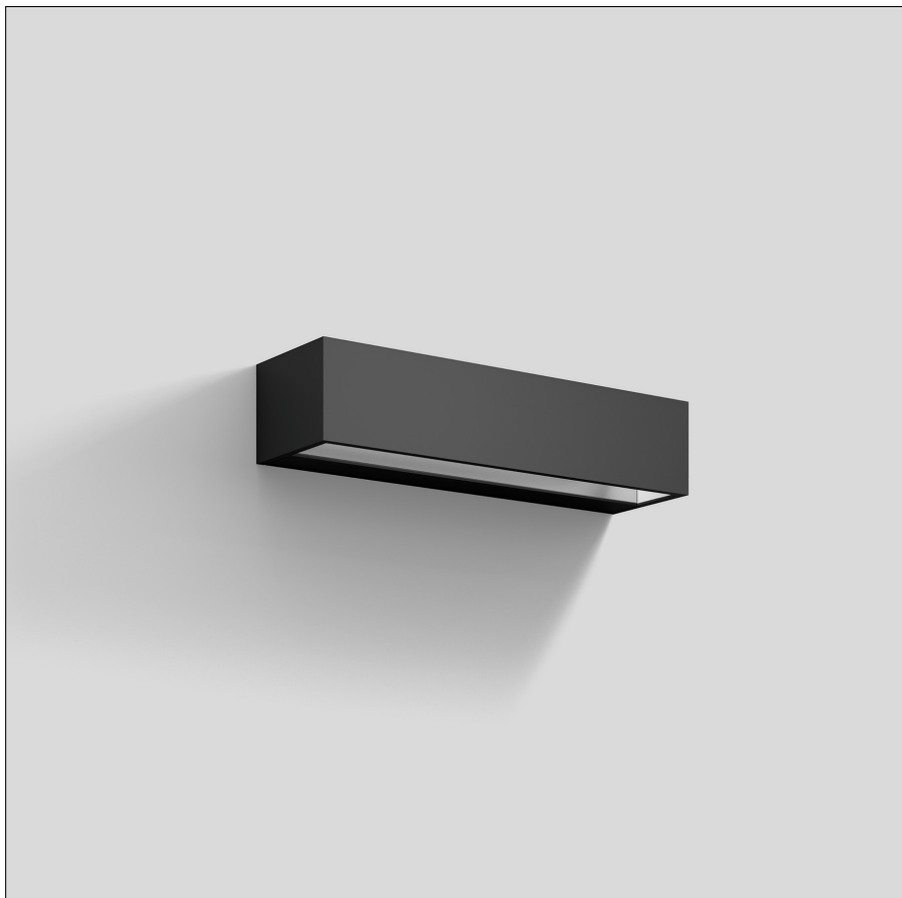
Courant d'appel : 20 A / 80 μs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur:
B 10 A : 35 luminaires
B 16 A : 56 luminaires
C 10 A : 58 luminaires
C 16 A : 94 luminaires

Lampe

Puissance raccordée du module 11,8 W
Puissance raccordée du luminaire 13,7 W
Température de référence $t_a = 25 \text{ °C}$
Température d'ambiance $t_{a \text{ max}} = 55 \text{ °C}$

50 755.2 K3

Désignation du module LED-0393/930
Température de couleur 3000 K
Indice de rendu des couleurs CRI > 90
Flux lumineux du module 1840 lm
Flux lumineux du luminaire 821 lm
Rendement lum. d'un luminaire 59,9 lm/W

**Durée de vie · Température ambiante**

Température de référence $t_a = 25 \text{ °C}$
Bloc d'alimentation LED: > 50.000 h
Module LED: > 200.000 h (L 80 B 50)
50.000 h (L 90 B 50)

Température ambiante max. $t_a = 55 \text{ °C}$ (100 %)

Bloc d'alimentation LED: 50.000 h
Module LED: 100.000 h (L 80 B 50)
50.000 h (L 90 B 50)

No de commande 50 755.2

Aux choix, couleur intérieur

- aluminium mat
- laiton mat
- cuivre mat

référence .2

référence .4

référence .6