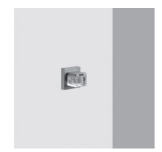
Design Piero Castiglioni

iGuzzini

Dernière mise à jour des informations: Octobre 2023

Configuration du produit: BC28

BC28: Applique simple up light ou down light LED1 S



Référence produit

BC28: Applique simple up light ou down light LED1 S Attention! Code abandonné

Description technique

Luminaire en installation murale ou plafond, prévu pour l'utilisation de sources lumineuses à LED RGB, optique spot. Ce produit est formé d'une patère de support et d'un écran. La patère est en aluminium moulé sous pression EN1706AC 46100LF soumis à un traitement de phosphochromatation et traité ensuite avec deux couches de fond, passivation à 120°C. La finition à la peinture acrylique liquide appliquée à chaud à 150 °C assure une haute protection contre les agents atmosphériques et les rayons UV. L'écran est en polyméthylméthacrylate rayé, la plaque d'accrochage mural est en acier inox, vis sans tête M5x10. Toutes les vis utilisées sont en acier inox A2. Le produit est fourni avec lampe.

Installation

Installation murale ou plafond.

Coloris

Gris (15)

Montage

applique sur bras

Câblage

Interface de pilotage à commander à part.

Remarque

Avec lampe.

Conforme à la norme EN60598-1 et à la règlementation en vigueur (o 'à la règlementation relative')



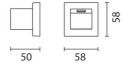












Données techniques 50,000h - L70 - B20 (Ta 25°C) 23 Durée de vie LED 1: Im du système: W du système: 2.5 Pertes de l'alimentation [W]: 1 Im source: 67.5 Voltage [V]: W source: Code Lampe: LED 1.5 Efficacité lumineuse (lm/W, 9.1 Nombre de lampes par valeurs du système): groupe optique: LED Im en mode secours: Code ZVEI: Flux total émis à un angle 0 Nombre de groupes de 90° ou plus [Lm]: optiques: Light Output Ratio (L.O.R.) 34 Plage de température De -20°C à +35°C. [%]: ambiante opérative: LED Courant [mA]: Angle d'ouverture [°]: 36° / 57° 86 Température de couleur [K]: RGB

Polaire

