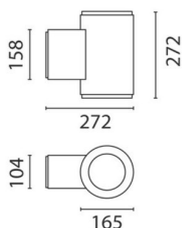


Dernière mise à jour des informations: Mars 2023

Configuration du produit: BA32+BZ01.24+L052

BA32: Applique up/down corps petit version Professional avec optique fixe et câblage électronique (F/F)



Référence produit

BA32: Applique up/down corps petit version Professional avec optique fixe et câblage électronique (F/F) **Attention ! Code abandonné**

Description technique

Applique pour lampes à décharge 35W HIT Optiques Flood fixes (direct/indirect). Groupe optique, patère et collerettes en alliage d'aluminium moulé sous pression. Finition à la peinture acrylique liquide à forte résistance aux agents atmosphériques et aux ultraviolets. Verres de fermeture calco sodiques trempés et transparents de 4 mm d'épaisseur, siliconés à la collerette. Des joints internes en silicones assurent l'étanchéité du système. Filins de retenue en acier, entre la collerette et le groupe optique. Patère fixée au groupe optique par des vis sécurisées en acier inox. Réflecteurs en aluminium extra pur à 99,96%. Accessoires disponibles : réfracteur, verre diffuseur et filtres colorés. Vis externes en acier inox A2.

Installation

Installation murale. Emission directe/indirecte.

Coloris

Gris (15)

Montage

applique sur bras|applique murale

Câblage

Double presse étoupe PG 13.5 en polyamide pour câblage passant. Raccordement entre le bornier et le boîtier d'alimentation au moyen de câbles avec connecteur rapide. Boîtier d'alimentation avec ballast électronique.

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



Données techniques

Im du système:	1221.33	Température de couleur [K]:	3000
W du système:	39.0	Pertes de l'alimentation [W]:	4.0
Im source:	3300	Voltage [V]:	230
W source:	35	Code Lampe:	L052
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	31.32	Culot:	G8,5
Im en mode secours:	-	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	610.66	Code ZVEI:	HIT-TC-CE
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	37	Nombre de groupes optiques:	1
Angle d'ouverture [°]:	76° / 44°	Plage de température ambiante opérative:	De -20°C à +35°C.
IRC:	81		