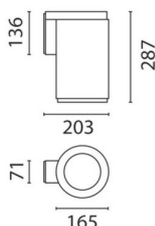


Dernière mise à jour des informations: Février 2023

Configuration du produit: BA22+BZ01.24+L052

BA22: Applique down/light corps petit version Professional avec optique orientable et câblage électronique



Référence produit

BA22: Applique down/light corps petit version Professional avec optique orientable et câblage électronique **Attention ! Code abandonné**

Description technique

Applique pour lampes à décharge 35W HIT Optique Spot orientable ($\pm 20^\circ$ sur l'axe vertical et 360° sur l'axe horizontal) avec système de réglage à échelle graduée. Groupe optique, patère et collerette en alliage d'aluminium moulé sous pression. Finition à la peinture acrylique liquide à forte résistance aux agents atmosphériques et aux ultraviolets. Verre de fermeture calco sodique trempé et transparent de 4 mm d'épaisseur, siliconé à la collerette. Deux carters de fermeture en matière thermoplastique peints complètent la patère. Des joints internes en silicones assurent l'étanchéité du système. Filins de retenue en acier, entre la collerette et le groupe optique, et entre le groupe optique et la patère. Réflecteurs en aluminium extra pur à 99,96%. Accessoires disponibles : réfracteur, spill-ring anti-éblouissement, verre diffuseur et filtres colorés. Vis externes en acier inoxydable 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 (ou à la réglementation relative)



Données techniques

Im du système:	1249,38	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):	32,04	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]:	0,0	Code ZVEI:	HIT-TC-CE
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	38	Nombre de groupes optiques:	1
Angle d'ouverture [°]:	$31^\circ / 15^\circ$	Plage de température ambiante opérative:	De -20°C à $+35^\circ\text{C}$.
IRC:	81		