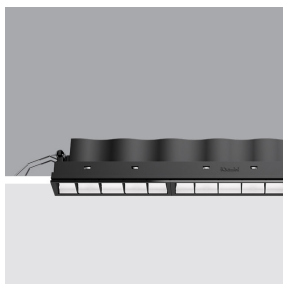


Dernière mise à jour des informations: Mai 2025

Configuration du produit: QL62

QL62: Minimal sections 3 x 5 LED - Wall Washer - LGC

**Référence produit**

QL62: Minimal sections 3 x 5 LED - Wall Washer - LGC

Description technique

Appareil miniaturisé linéaire encastrable pour sources LED, spécialement destiné à l'éclairage vertical de murs. Le système optique breveté garantit une émission homogène et efficace sur le mur, en évitant les zones d'ombre à proximité du plafond. Le châssis périphérique en polycarbonate noir est conçu pour atténuer nettement l'effet d'éblouissement longitudinal en garantissant toutefois une uniformité lumineuse maximale sur le mur. Corps principal à surface radiante en fonte d'aluminium, version minimal (sans cadre) pour installation à ras de plafond. Pour l'installation de l'encastré sur le faux-plafond, l'adaptateur spécifique, disponible sous une référence séparée, est indispensable. Récupérateur de flux - réflecteur en aluminium extra-pur - écran asymétrique en PMMA texturé. L'appareil est fourni avec l'unité d'alimentation gradable DALI pré-raccordée. LED warm à fort indice de rendement chromatique.

Installation

Insertion du corps de l'encastré à l'aide de ressorts en fil d'acier sur l'adaptateur spécifique préalablement installé - vérifier l'épaisseur du faux-plafond et utiliser la collerette compatible, disponible sous une référence à part.

Coloris

Noir (04)

Poids (Kg)

0.85

Montage

encastré mural|encastré au plafond

Câblage

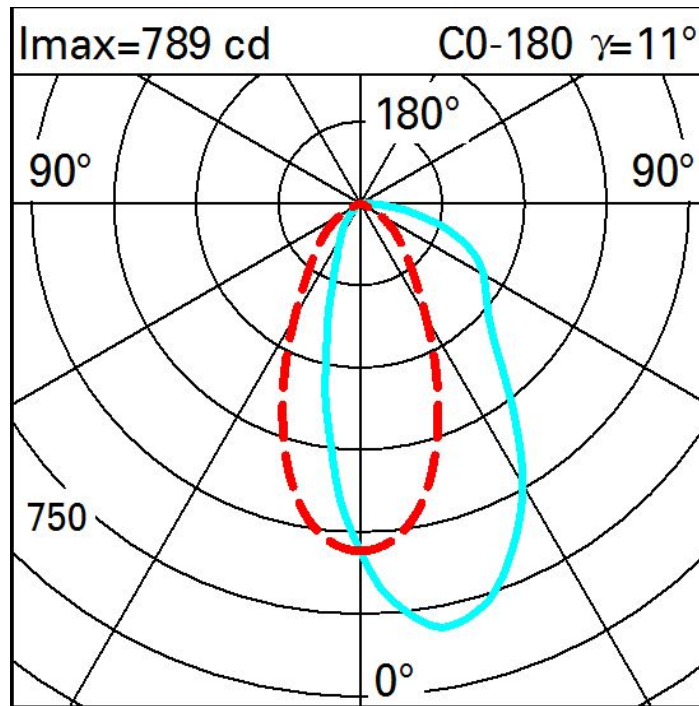
sur boîtier d'alimentation : assemblages par vis

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

**Données techniques**

Im du système:	791	IRC (typique):	97
W du système:	35	Température de couleur [K]:	2700
Im source:	2550	MacAdam Step:	3
W source:	31	Durée de vie LED 1:	50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	22.6	Code Lampe:	LED
Im en mode secours:	-	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	0	Code ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	31	Nombre de groupes optiques:	1
IRC (minimum):	95	Control:	DALI-2

Polaire



Eclairéments

Lux												Wall distance = 1m											
3																							
	0.5	1	4	19	78	172	78	19	4	1	0.5												
2	1	4	10	30	78	124	78	30	10	4	1												
	2	5	12	29	65	91	65	29	12	5	2												
1	3	6	11	26	48	61	48	26	11	6	3												
	3	5	11	20	32	39	32	20	11	5	3												
0																							
	m	-2	-1	0	1	2	3																