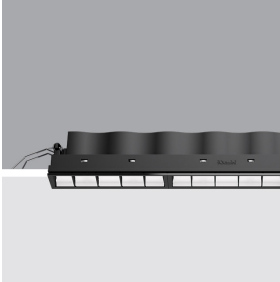


Dernière mise à jour des informations: Février 2026

#### Configuration du produit: QL62.04

QL62.04: Minimal sections 3 x 5 LED - Wall Washer - LGC - 35W 790.5lm - 2700K - CRI 95 - Noir



#### Référence produit

QL62.04: Minimal sections 3 x 5 LED - Wall Washer - LGC - 35W 790.5lm - 2700K - CRI 95 - Noir

#### 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

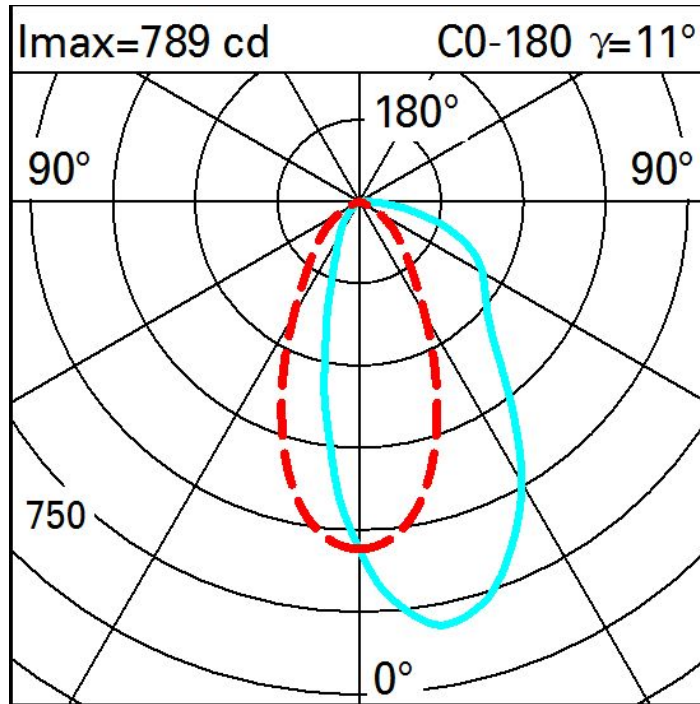
Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (o 'à la réglementation relative')



#### Données techniques

Im du système:	791	Rf (Colour Fidelity Index):	95
W du système:	35	Rg (Gamut Index):	99
Im source:	2550	Température de couleur [K]:	2700
W source:	31	MacAdam Step:	3
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	22.6	Durée de vie LED 1:	50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Im en mode secours:	-	Code Lampe:	LED
Flux total émis à un angle de 90° ou plus [Lm]:	0	Nombre de lampes par groupe optique:	1
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	31	Code ZVEI:	LED
IRC (minimum):	95	Nombre de groupes optiques:	1
IRC (typique):	97	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														