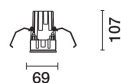
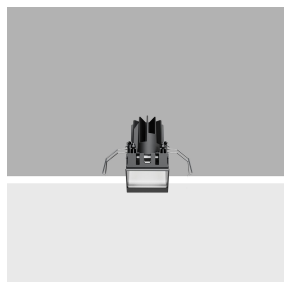


Dernière mise à jour des informations: Juin 2025

**Configuration du produit: QK20.04**

QK20.04: Minimal 1 cellule - Wall Washer - LED - Noir

**Référence produit**

QK20.04: Minimal 1 cellule - Wall Washer - LED - Noir

**Description technique**

Appareil encastrable à optique fixe Wall Washer pour source LED. Système passif de dispersion thermique. Corps de la lampe à surface radiante en aluminium moulé sous pression, version fleur de plafond (sans cadre). Pour l'installation de l'encasté sur le faux-plafond, l'adaptateur spécifique, disponible sous une référence séparée, est indispensable. Système optique asymétrique spécialisé pour obtenir une distribution lumineuse sur le mur définie et sans zones d'ombre. Réflecteur-récupérateur de flux en aluminium extra-pur, écran-réfracteur en PMMA, structure de contention en matière thermoplastique. Ballast électronique gradable DALI fourni, raccordé à l'appareil.

**Installation**

Insertion du corps de l'encasté à l'aide de ressorts en fil d'acier sur l'adaptateur spécifique (QK49) préalablement installé sur le plafond - épaisseurs compatibles 12,5 à 25 mm. Pour un éclairage correct sur les murs, vérifier les distances et les entraxes d'installation sur la notice.

**Coloris**

Noir (04)

**Poids (Kg)**

0.48

**Montage**

encastré au plafond

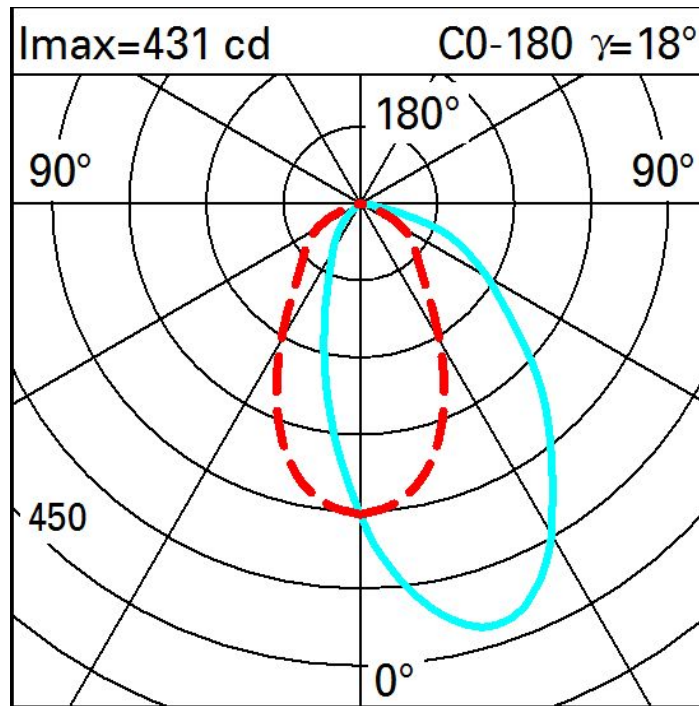
**Câblage**

Branchements à raccord rapide sur l'unité d'alimentation. Le câblage électronique numérique permet la gradation avec protocole DALI ou avec interrupteur bouton (consulter avec attention les indications sur la notice).

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

**Données techniques**

Im du système:	517	Température de couleur [K]:	3000
W du système:	10.5	MacAdam Step:	2
Im source:	1100	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
W source:	8.2	Voltage [V]:	230
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	49.2	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.) [%]:	47	Nombre de groupes optiques:	1
IRC (minimum):	90	Control:	DALI-2



Eclairéments

Lux												Wall distance = 1m	
3													
	0.3	1	5	18	56	85	56	18	5	1	0.3		
2	2	4	10	23	58	88	58	23	10	4	2		
	2	4	9	21	45	60	45	21	9	4	2		
1	2	4	8	18	31	38	31	18	8	4	2		
	2	4	7	13	20	23	20	13	7	4	2		
0													
	m	-2	-1	0	1	2	3						