

Dernière mise à jour des informations: Mai 2025

**Configuration du produit: MQ72**

MQ72: Encastré Frame - LED - Blanc chaud - Transformateur dimmable DALI intégré - wall washer

**Référence produit**

MQ72: Encastré Frame - LED - Blanc chaud - Transformateur dimmable DALI intégré - wall washer

**Description technique**

Appareil miniaturisé rectangulaire à encastrer à sources LED. Corps principal à surface rayonnante en aluminium moulé sous pression, version avec cadre de finition. Système optique asymétrique conçu pour obtenir une distribution wall washer performante. Récupérateur de flux - réflecteur en aluminium superpur - écran en PMMA millénaire; une pellicule spéciale en matière acrylique, associée à l'écran permet d'obtenir une émission uniforme et efficace sur le mur. Cadre interne en polycarbonate noir. Avec transformateur de tension DALI relié à l'appareil. LED blanc chaud à fort indice de rendement chromatique.

**Installation**

à encastrer avec ressorts en fil d'acier pour faux plafonds de 1 à 25 mm ; possibilité d'installation au plafond et au mur (verticale et horizontale) - orifice de préparation 37 x 274. Pour éclairer correctement le mur, vérifier les distances et les espacements d'installation sur la notice d'instructions.

**Coloris**

Noir/Noir (43) | Blanc/Noir (47) | Gris/Noir (74)\*

**Poids (Kg)**

0.65

\* Couleurs sur demande

**Montage**

encastré mural/encastré au plafond

**Câblage**

sur boîtier électrique : connexions à visser.

**Remarque**

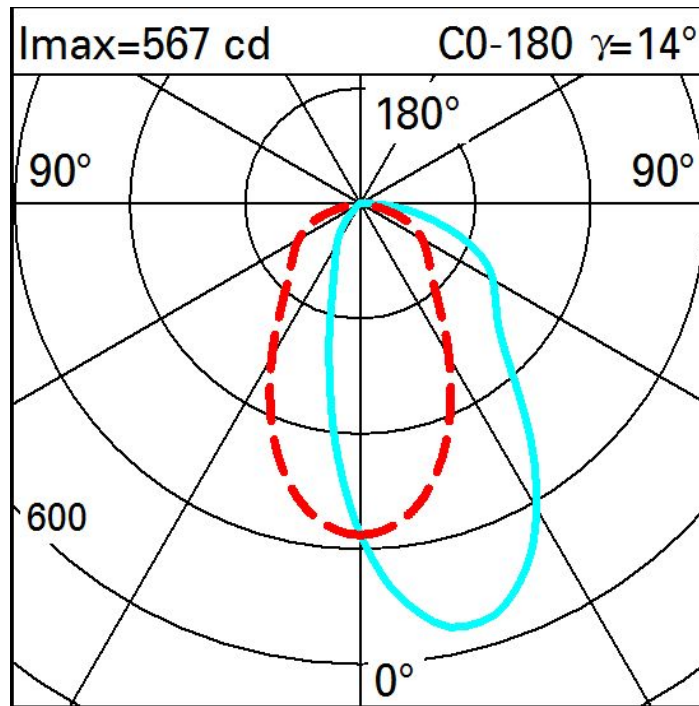
Possibilité de gradation par bouton (TOUCH DIM/PUSH) : pour cette option, voir les instructions fournies dans le kit. Ecran anti-éblouissant disponible comme accessoire code MPX8.

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

**Données techniques**

Im du système:	721	IRC (typique):	97
W du système:	24.5	Température de couleur [K]:	3000
Im source:	1850	MacAdam Step:	3
W source:	20	Durée de vie LED 1:	50,000h - L90 - B10 (Ta 25°C)
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	29.4	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.) [%]:	39	Nombre de groupes optiques:	1
IRC (minimum):	95	Control:	DALI-2

Polaire



Eclairéments

Lux												Wall distance = 1m	
3													
	2	4	10	28	78	132	78	28	10	4	2		
2	4	7	15	32	68	95	68	32	15	7	4		
	4	7	14	29	55	72	55	29	14	7	4		
1	4	7	12	24	39	47	39	24	12	7	4		
	3	6	11	18	25	29	25	18	11	6	3		
0													
	m	-2	-1	0	1	2	3						