

Dernière mise à jour des informations: Avril 2025

Configuration du produit: QF91

QF91: Ø 163 mm - warm white - DALI - UGR<19

**Référence produit**

QF91: Ø 163 mm - warm white - DALI - UGR<19

Description technique

Appareil rond, fixe, prévu pour l'utilisation de source LED à technologie C.o.B. Version lampe à poser, avec plaque. Réflecteur métallisé sous vide à l'aluminium, avec couche de protection anti-rayures. Dissipateur en aluminium moulé sous pression peint coloris gris. Le produit est pourvu de LED tonalité warm white (3000K). Émission lumineuse UGR<19 L<3000 cd/m² idéale pour les lieux équipés d'écrans d'ordinateurs.

Installation

A encastrer à l'aide de ressorts de torsion qui permettent une installation facile sur faux plafonds d'une épaisseur de 1 à 20 mm.

Coloris

Blanc/Aluminium (39)

Poids (Kg)

0.68

Montage

en saillie au plafond

Câblage

Le produit comprend les composants DALI

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

**Données techniques**

Im du système:	2666.0	IRC:	90
W du système:	24.5	Température de couleur [K]:	3000
Im source:	3100	MacAdam Step:	2
W source:	21	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	108.82	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]:	0.0	Code ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	86	Nombre de groupes optiques:	1
Angle d'ouverture [°]:	46°	Control:	DALI-2