

Dernière mise à jour des informations: Avril 2025

**Configuration du produit: QW13.F6**

QW13: Ø 163 mm - neutral white - DALI - UGR<19

**Référence produit**

QW13: Ø 163 mm - neutral 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 en matière thermoplastique avec récupérateur de flux et écran filtrant positionné au centre de l'optique. L'écran filtrant est en matière thermoplastique, métallisé aux vapeurs d'aluminium sous vide avec couche de protection anti-rayures. Dissipateur en aluminium moulé sous pression, peint coloris gris. Le produit est pourvu de LED tonalité neutral white (4 000K). Émission lumineuse UGR<19 L<3000 cd/m² idéale pour lieux accueillant des 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 25 mm.

**Coloris**

Blanc/Transparent/Chrome (F6)

**Poids (Kg)**

0.76

**Montage**

en saillie au plafond

**Câblage**

Le produit comprend les composants DALI

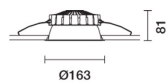
Conforme à la norme EN60598-1 et à la réglementation en vigueur (o à la réglementation relative)



IP20

IP54

Sur la partie visible  
du produit une fois installé

**Données techniques**

Im du système: 1909.0

W du système: 16.8

Im source: 2300

W source: 15

Efficacité lumineuse (lm/W, 113.63  
valeurs du système):

Im en mode secours: -

Flux total émis à un angle  
de 90° ou plus [Lm]: 0.0

Light Output Ratio (L.O.R.) 83

[%]:

Angle d'ouverture [°]: 56°

IRC: 90

Température de couleur [K]: 4000

MacAdam Step: 2

Durée de vie LED 1: > 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)

Code Lampe: LED

Nombre de lampes par  
groupe optique: 1

Code ZVEI: LED

Nombre de groupes  
optiques: 1

Control: DALI-2