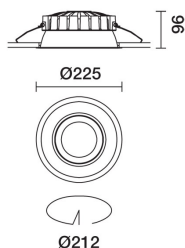
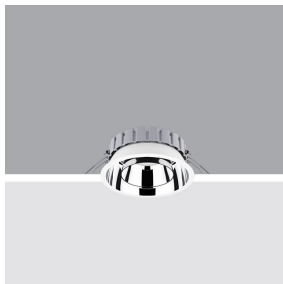


Dernière mise à jour des informations: Mars 2025

**Configuration du produit: QG10**

QG10: Ø 225 mm - neutral white - CONVERTISSEUR - UGR&lt;19

**Référence produit**

QG10: Ø 225 mm - neutral white - CONVERTISSEUR - UGR&lt;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 neutral white (4 000K). Émission lumineuse UGR<19 L<3000 cd/m² idéale pour les lieux équipés d'écrans d'ordinateurs. Appareil équipé d'un convertisseur pour lumière de sécurité.

**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)**

1.68

**Montage**

en saillie au plafond

**Câblage**

produit équipé de CONVERTISSEUR

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



IP20

IP44

Sur la partie visible  
du produit une fois installé**Données techniques**

Im du système: 3948.0

W du système: 40.7

Im source: 4700

W source: 32

Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système): 97.0

Im en mode secours: -

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

Light Output Ratio (L.O.R.) [%]: 84

Angle d'ouverture [°]: 64°

IRC: 90

Température de couleur [K]: 4000

MacAdam Step: 2

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

Code Lampe: LED

Nombre de lampes par groupe optique: 1

Code ZVEI: LED

Nombre de groupes optiques: 1

Facteur de puissance: Voir Notice de montage

Courant d'appel: 19.4 A / 250 µs

Nombre maximal d'appareils par disjoncteur:

- B10A: 13 appareils
- B16A: 21 appareils
- C10A: 21 appareils
- C16A: 35 appareils

Protection de surtension: 0kV Mode commun e 0kV Mode différentiel

Control: On/off