

Dernière mise à jour des informations: Juin 2025

**Configuration du produit: 603C(BR)**

603C: Module à émission DownLight - Colerette - L= 2280 - 48Vdc (PWM) - UGR&lt;19 - Optique Space - Warm White

**Référence produit**

603C: Module à émission DownLight - Colerette - L= 2280 - 48Vdc (PWM) - UGR&lt;19 - Optique Space - Warm White

**Description technique**

Système lumineux modulaire linéaire à émission directe, à sources LED monochromes Warm White IRC90. Corps éclairant UGR<19 à luminance contrôlée ( $L \leq 3000 \text{cd/m}^2$ ). Optique Space Opti-Diamond disponible en version avec cache Blanc (Blanc transparent) ou Noir (Noir transparent). Équipé d'un circuit 48Vdc LED Mid-Power et d'un système de gestion PWM. Profil en aluminium extrudé version Frame (collerette) ; corps éclairant modulaire et positionnable librement dans l'espace avec rotation de 360° autour de son axe (consulter la notice pour les accessoires à utiliser).

**Installation**

Applicable en suspension/applique à compléter d'accessoires appropriés, à commander séparément.

**Coloris**

Blanc/Blanc Transparent (G0) | Noir/Noir Transparent (G1) | Noir/Blanc Transparent (G2) | Blanc/Noir Transparent (M6) | Titane/Blanc Transparent (P9) | Titane/Noir Transparent (Q0) | bleu saphir/Blanc Transparent (Q1) | bleu saphir/Noir Transparent (Q2)

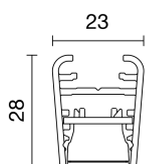
**Câblage**

Branchement avec connecteurs à raccord rapide en entrée et sortie. Le module est prévu pour l'utilisation d'une bande LED (émission Up Light) à commander séparément. Groupe d'alimentation (48V) à commander séparément en consultant la notice d'utilisation. Disponible en version ON-OFF, DALI et BLE.

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



IP20

**Données techniques**

Im du système:	1924.0	Température de couleur [K]:	2700
W du système:	19.4	MacAdam Step:	3
Im source:	2600	Durée de vie LED 1:	> 50,000h - L90 - B10 (Ta 25C)
W source:	16	Voltage [V]:	48
Efficacité lumineuse (lm/W, valeurs du système):	99.18	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]:	39.63	Code ZVEI:	LED
Light Output Ratio (L.O.R.) [%]:	74	Nombre de groupes optiques:	1
Angle d'ouverture [°]:	62°	LED Courant [mA]:	0.039
IRC:	90	Control:	PWM