



2380 G4 LED

Armatures industrielles LED

- Accessoires pour capteurs
- IP65
- Multilumen+Multicolour

L'armature industrielle 2380 G4 convient pour les halls de grande hauteur, entrepôts, halls d'exposition et sites de production. Avec son IP65, elle est également adaptée pour les locaux humides. Les technologies Multilumen (multi-flux lumineux) et Multicolor en font une solution particulièrement flexible : 5 flux lumineux et 2 températures de couleur. Sa suspension à un point permet de conserver le même nombre de points lumineux lors d'une rénovation (relamping). En option, un capteur améliore l'efficacité de l'éclairage. 2380 G4 est la solution pour réussir vos chantiers !

Les avantages de l'armature industrielle 2380 G4

- Multi-flux lumineux : switch permettant d'avoir 3 flux lumineux
- Multicolor : switch permettant d'avoir 2 températures de couleur
- Capteur de mouvement HF disponible comme accessoire, interface ZHAGA
- Éclairage efficace de halls de grande hauteur, grâce à un système optique optimisé
- Suspension à un point : accélère et simplifie l'installation. Diamètre réduit. Corps en aluminium
- Même nombre de points lumineux lors d'une rénovation
- Hauteur de montage recommandée : 8-12m
- Efficacité énergétique élevée (170 lm/W) et longue durée de vie (50 000 h, L70)

2380 G4 LED principales caractéristiques

Dimensions	Ø 320 x 167 mm, Ø 290 x 167 mm
Flux lumineux	30 000 lm, 25 000 lm, 20 000 lm, 15 000 lm, 12 000 lm
Température de couleur	4 000 K, 6 500 K
Puissance raccordée	187 / 150 / 120 W, 125 / 89 / 67 W
Indice de protection, classe électrique	Indice de protection : IP65 / IK08, classe électrique : I
Poids	2,7 kg, 3,5 kg
Durée de vie	50 000 h (L70)

2380 G4 LED

Désignation	TOC	Flux lumineux [lm]	Puissance [W]	Température de couleur [K]	Dimensions [mm]
2380 G4 LW 12-20/3ML-8MC ET	9828440	11500 - 20000 lm	67 - 125 W	4000 - 6500 K	Ø 290 x 167 mm
2380 G4 LW 20-30/3ML-8MC ET	9828540	20500 - 30000 lm	120 - 187 W	4000 - 6500 K	Ø 320 x 167 mm

Zubehör 2380 G4 LED

Désignation	TOC	Description
2380 G4 HF Sensor	9828600	
2380 G4 HF Sensor RMC	9828700	