



2390 LED

Projecteurs LED

- Température de couleur et flux lumineux réglables
- Support de montage universel
- Capteurs disponibles en accessoires

Le projecteur asymétrique 2390 G2 est idéal pour l'éclairage de zones extérieures (chantiers, installations portuaires, chantiers navals, zones de stockage, dépôts de conteneurs) ainsi que pour la mise en valeur et l'éclairage d'accentuation de bâtiments. Son étrier de fixation universel s'adapte à tout type de montage. Avec leur multi-flux lumineux et leurs températures de couleur réglables, 3 luminaires permettent de disposer au total de 8 flux lumineux et 2 températures de couleur. 2390 LED est la solution pour réussir vos chantiers !

Les avantages du projecteur 2390 G2

- Multi-flux lumineux et température de couleur réglables sur le luminaire
- Capteurs disponibles en accessoires
- Montage facile grâce à l'étrier inclinable pour une installation suspendue et sur socle
- Câble d'alimentation de 0,8 m
- Éclairage efficace de surfaces extérieures grâce à une diffusion asymétrique de type intensif-extensif
- Efficacité énergétique jusqu'à 150 lm/W
- Longue durée de vie (50 000 h, L80)

2390 LED principales caractéristiques

| | |
|--|--|
| Dimensions | 241 x 309 x 48 mm, 361 x 399 x 59 mm, 419 x 449 x 61 mm |
| Flux lumineux | Flux lumineux réglables: 2.000 / 3.000 / 5.000 lm, 8.000 / 10.000 / 15.000 lm, 15.000 / 20.000 / 25.000 lm |
| Température de couleur | Température de couleur réglables: 3.000 K / 4.000 K |
| Indice de protection, classe électrique | IP65 / IK08, classe I |
| Poids | 1,5 kg, 4,2 kg, 5,7 kg |
| Durée de vie | 50 000 h (L80) |

2390 LED

| Désignation | TOC | Flux lumineux [lm] | Puissance [W] | Température de couleur [K] | Dimensions [mm] |
|---|---------|--------------------|---------------|----------------------------|-------------------|
| 2390 G2 AM9L 20/30/50/ML-8MC 1G1W ET | 8420740 | 2000 - 5000 lm | 14 - 40 W | 3000 - 4000 K | 309 x 241 x 48 mm |
| 2390 G2 AM9L 80/100/150/ML-8MC 1G1W ET | 8420840 | 8000 - 15000 lm | 56 - 120 W | 3000 - 4000 K | 399 x 361 x 59 mm |
| 2390 G2 AM9L 150/200/250/ML-8MC 1G1W ET | 8420940 | 15000 - 25000 lm | 90 - 160 W | 3000 - 4000 K | 449 x 419 x 61 mm |

Zubehör 2390 LED

| Désignation | TOC | Description |
|----------------|---------|-------------|
| 2390 HF Sensor | 7641200 | |