



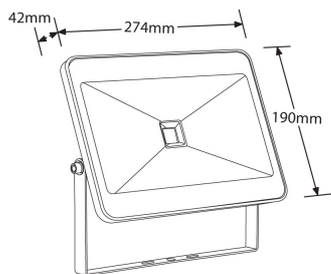
Description:

Quazar™ Projecteur Extérieur LED 50W 180-240V IP65

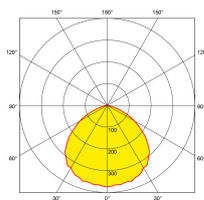
La nouvelle gamme de projecteur QuaZar™ IP65 sans driver intègre la technologie HV LED direct 230V. Combinant des performances élevées et un profil extra-plat, vous pouvez éclairer correctement vos espaces extérieurs et jardins sans sacrifier le design du produit. Disponible en 10W, 20W, 30W et 50W et en version noir et blanc. Il saura se fondre dans votre environnement.

| Code            | Puissance | lm   | Couleur | Faisceau | Type produit | Finition |
|-----------------|-----------|------|---------|----------|--------------|----------|
| EN-FLHV50BLK/30 | 50        | 4500 | 3000    | 120      | Non gradable | Noir     |
| EN-FLHV50BLK/40 | 50        | 4500 | 4000    | 120      | Non gradable | Noir     |
| EN-FLHV50BLK/65 | 50        | 4500 | 6500    | 120      | Non gradable | Noir     |
| EN-FLHV50W/30   | 50        | 4500 | 3000    | 120      | Non gradable | Blanc    |
| EN-FLHV50W/40   | 50        | 4500 | 4000    | 120      | Non gradable | Blanc    |
| EN-FLHV50W/65   | 50        | 4500 | 6500    | 120      | Non gradable | Blanc    |

## Schéma



## Courbe polaire



## Couleur

## Caractéristiques &amp; Avantages

- Projecteur LED IP65 extra-plat pour un impact visuel minime
- Technologie HV LED direct 230V sans aucun driver pour plus de fiabilité
- IK08 avec verre trempé pour une excellente protection
- Disponible en noir et blanc
- Pré-câblé avec 600mm de câble
- Protection contre les surtensions de 1,5 kV
- Garantie 3 ans

## Caractéristiques produit:

|                           |                 |                               |         |
|---------------------------|-----------------|-------------------------------|---------|
| Technologie:              | LED             | Nombre de LEDs:               | 1       |
| Type de tension d'entrée: | 180~240V AC     | Facteur de puissance:         | 0.8     |
| Fréquence:                | 50/60HZ         | Courant d'entrée (mA) à 240V: | 208.333 |
| Température min:          | -20             | Température max:              | 40°C    |
| Réglage positionnel:      | Orientable      | Distribution lumineuse:       | Direct  |
| W (mm):                   | 274             | H (mm):                       | 190     |
| Indice IP:                | IP65            | Indice IK:                    | IK08    |
| Composition:              | Aluminium,verre | Composition de l'optique:     | Verre   |
| Culot:                    | Aucun           | SDCM:                         | 6       |
| Dépréciation lumineuse :  | L70             | Durée de vie à L70 (h) :      | 25.000  |

## Certificat:



## Garantie:

---

Ce produit est garanti pendant 3 ans. Des garanties autres s'appliquent à certains produits comme indiqué dans la description ci-dessus. La garantie est valable à compter de la date de livraison et couvre tout défaut de conception, de matière ou de fabrication du produit, déclaré dans un délai d'1 mois la survenance du défaut. Elle ne s'applique pas en cas de mauvaise utilisation, installation ou manipulation du produit, si l'étiquette Q.C est détériorée ou en cas d'utilisation ou d'installation impropre à l'application prévue. Elle prévoit le remplacement du produit à titre gratuit, sous réserve de l'installation correcte de ce dernier et du retour ultérieur de l'unité défectueuse. Aurora n'accepte pas la responsabilité des coûts d'installation associés au remplacement de ce produit et se réserve le droit de modifier ses conditions de garantie ainsi que ses caractéristiques sans préavis.