



Projecteur LED avec changement de température de couleur 3CCT pour installation dans jardins, quais de chargements, chantiers...

COULEUR(S) PRODUIT



GARANTIE



GESTION

Mode gradation ON/OFF

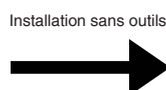
OPTIONS

Détecteur

Détecteur IR noir orientable



302308



Installation sans outils



Détecteur IR blanc orientable (ref 302309)

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Famille | SHARK 3CCT SERIES |
| Gamme | SHARK 3CCT |
| Durée de vie à 25°C | L80B50 30000hrs |
| Température de fonctionnement | Ta : -20/+40°C |
| Maintenance & entretien | Tissu antistatique; Tissu humidifié |
| Maintenance & Réparabilité** | Driver : Non / Module : Non |
| Tension d'alim. / Fréquence | AC220-240V +/-6% / 50/60Hz |
| Type de la source | Module SMD IRC80 |
| Indice Mac Adam | Mac adam 6 |
| Cycles de commutation | >30000 |
| Taux d'harmonique (A pleine charge) | < 15% |
| Courant ondulateur | 4A |
| Résistance pics de tension | L-N:0.75KV, N-PG: 1KV |
| Emplacement driver | Intégré dans le luminaire |
| Couleur | Noir RAL9017 / Blanc RAL9003 |
| Corps | Fonte d'aluminium peinture époxy |
| Réflecteur | Polycarbonate |
| Installation | Etrier de fixation orientable |
| Connexion au réseau électrique | Câble 0.8m H05RNF 3G1 Max 5A |
| Sécurité Photobiologique | CEI 62471 – : 2008 : RG1 |
| Code de flux CIE n°3 | 98% |
| ULR | 0% |

DONNÉES TECHNIQUES

| Référence | Référence générique | Puis. cons. (W) | Flux sortant (lm) | Lm/w | CCT (K) | Angle de Faisc (°) | Facteur Pf | Courant sortie mA | Dimensions (mm) |
|---------------|---------------------|-----------------|-------------------|------|-----------|--------------------|------------|-------------------|-----------------|
| Version NOIR | | | | | | | | | |
| 302300 | SHARL010NRCCT | 10 | 1000 | 100 | 3-4-6000K | 120° | 0,9 | 90 | 103x95x34.2 |
| 302302 | SHARL020NRCCT | 20 | 2000 | 100 | 3-4-6000K | 120° | 0,9 | 90 | 127x110x35.5 |
| 302304 | SHARL030NRCCT | 30 | 3000 | 100 | 3-4-6000K | 120° | 0,9 | 90 | 153x134x35.7 |
| 302306 | SHARL050NRCCT | 50 | 5000 | 100 | 3-4-6000K | 120° | 0,9 | 90 | 184x157x35.7 |
| Version BLANC | | | | | | | | | |
| 302301 | SHARL010BLCCCT | 10 | 1000 | 100 | 3-4-6000K | 120° | 0,9 | 600 | 103x95x34.2 |
| 302303 | SHARL020BLCCCT | 20 | 2000 | 100 | 3-4-6000K | 120° | 0,9 | 600 | 127x110x35.5 |
| 302305 | SHARL030BLCCCT | 30 | 3000 | 100 | 3-4-6000K | 120° | 0,9 | 700 | 153x134x35.7 |
| 302307 | SHARL050BLCCCT | 50 | 5000 | 100 | 3-4-6000K | 120° | 0,9 | 700 | 184x157x35.7 |