

Fiche Produit

Données générales et commerciales

| | |
|----------------------|---|
| Type de Produit | Extérieurs - Projecteurs |
| Modèle | X-Flat Led |
| Code | 8650 |
| Description | X-FLAT LED 20W BIANCO 2700K |
| Code-barres EAN | 8002219716842 |
| Couleurs disponibles | Blanc RAL 9002 |
| Application | Cours, Allée de promenade pour véhicule |
| Poids Net [kg] | 1.2 |
| Dimensions [mm] | 197x168x59 |
| Pièces par Paquet | 8 |

Caractéristiques Techniques

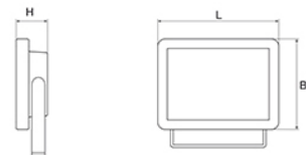
| | |
|--|----------------------------|
| Classe d'isolement | I |
| Indice IP | 65 |
| Indice IK de Résistance aux Chocs Mécaniques | 8 |
| Résistance au Feu [°C] | 960 |
| Matériau | Aluminium injecté |
| Tension [V] | 230 |
| Fréquence [Hz] | 50 |
| Facteur de Puissance (cos (φ)) | 0.9 |
| Puissance Luminaire [W] | 17 |
| Flux Luminaire [lm] | 1600 |
| Efficacité Lumineux [lm/W] | 95 |
| Intervalle Température Ambiante [°C] | -20 ÷ 40 |
| Ballast | Pour LED à courant continu |
| Source | LED - CCT 2700 K - CRI 80 |
| Durée de Vie Moyenne [h] | 50000 |

Paramètres Photométriques

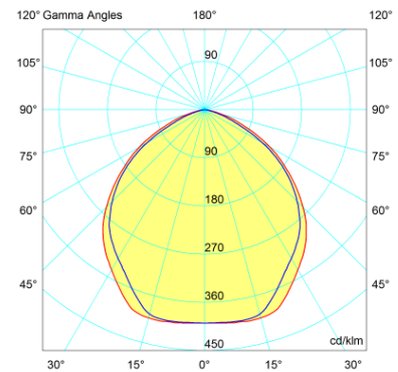
| | |
|--------------|------------------------------------|
| Mesure | 8650o |
| Code CIE | [55,87,98,100,100] |
| Type Optique | Distribution symétrique diffusante |

Normes

CEI EN 60598-2-5
 CEI EN 60598-2-2
 874/2012/CE
 2009/125/CE
 2004/108/CE
 2006/95/CE
 EN 62471



| Potenza W | • Dimensioni (mm) • | | | Peso kg |
|-----------|---------------------|-----|----|---------|
| | L | B | H | |
| 20 | 197 | 168 | 59 | 1,2 |
| 30 | 240 | 215 | 68 | 1,9 |
| 50 | 300 | 245 | 78 | 4,8 |
| 80 | 350 | 300 | 86 | 7,0 |
| 160 | 405 | 345 | 99 | 7,1 |



Marques

