**Description**

IP66. Classe I ou Classe II. IK08. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone CCG® (compression contrôlée). Vasque autonettoyante sablée en PMMA. Lentille diffusante 360° LED.

Lanterne livrée pré-câblée pour un branchement facile en pied de mât.

Hauteur de mât recommandée selon la puissance: 3 à 6m. Luminaire livré en standard avec alimentation DALI. ULR = 0%. Code de flux CIE n°3. Ce luminaire respecte l'Arrêté TREP 1831126A.

Lanternes

Spécifications

Description du matériel

| | |
|--------------------------------|--|
| Corps | Corps en fonte d'aluminium |
| Lentille | PMMA |
| Couleurs | Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents |
| Joint | Joint silicone CCG® |
| Visserie | PCS Inox avec recouvrement polymère |
| IP | IP66 |
| IK | IK08 |
| Protection contre la corrosion | 5CE |
| Surface exposée au vent | 0.190 m ² |

Description électrique

| | |
|--------------|---------------------|
| Driver | Driver électronique |
| Power factor | > 0.9 |

Informations complémentaires

| | |
|---------------------------------|------------------------|
| Durée de vie | Ta=25° L70B50 > 50000h |
| Classe d'efficacité énergétique | C-D |

Options

Types photométriques



[C50] Circulaire symétrique



[R50] Photométrie bi-asymétrique

Température de couleur



2700 K



3000 K

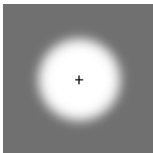



4000 K

Données en sortie de luminaire

24 W

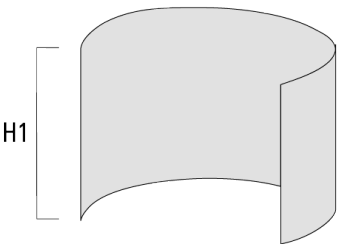
Configurations

| Types photométries | Code produit | Type de Lampes | Rated lumens | Rated input power | IRC | Poids (kg) |
|--|--------------|------------------------------|--------------|-------------------|-----|------------|
| [C50] Circulaire symétrique  | 115-1730 | LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K | 3089.2 | 27 W | 80 | 9.70 |
| | 115-1731 | LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K | 3218.9 | 27 W | 80 | 9.70 |
| | 115-1732 | LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K | 3356.2 | 27 W | 80 | 9.70 |
| | 115-1733 | LED-FT-37W / 700 mA - 2700 K | 4687.2 | 42 W | 80 | 9.70 |
| | 115-1734 | LED-FT-37W / 700 mA - 3000 K | 4828.3 | 42 W | 80 | 9.70 |
| | 115-1735 | LED-FT-37W / 700 mA - 4000 K | 5106.7 | 42 W | 80 | 9.70 |
| [R50] Photométrie bi-asymétrique  | 115-1891 | LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K | 3231.5 | 27 W | 80 | 9.70 |
| | 115-1892 | LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K | 3369.4 | 27 W | 80 | 9.70 |
| | 115-1893 | LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K | 3101.3 | 27 W | 80 | 9.70 |
| | 115-1894 | LED-FT-37W / 700 mA - 3000 K | 4847.3 | 42 W | 80 | 9.70 |
| | 115-1895 | LED-FT-37W / 700 mA - 4000 K | 5126.8 | 42 W | 80 | 9.70 |
| | 115-1896 | LED-FT-37W / 700 mA - 2700 K | 4705.6 | 42 W | 80 | 9.70 |

Accessoires Optiques

Light shield

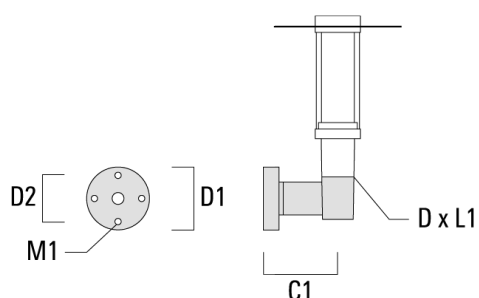
| Description | Code produit | H1 |
|-------------|--------------|-----|
| LS180-[C60] | 159-0321 | 120 |



Accessoires d'installation

Crosses murales et Crosses pour mât RZ

| Description | Code produit | C1 | D1 | D2 | D x L1 | M1 | Poids (kg) |
|-----------------------|--------------|-----|-----|-----|---------|----|------------|
| RZ0-400 crosse murale | 115-1324 | 277 | 231 | 195 | 76 x 80 | 12 | 3.50 |



| | | | | | | | |
|-----------------------|----------|-----|--|--|----------|--|------|
| RZ2-400 crosse double | 115-1323 | 258 | | | 76 x 100 | | 4.90 |
|-----------------------|----------|-----|--|--|----------|--|------|

