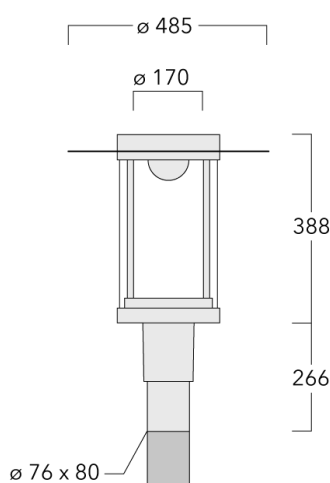


Lanternes**Description**

IP66. Classe I. Classe II sur demande. 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.

Lanterne**Spécifications****Description du matériel**

| | |
|--------------------------------|--|
| Corps | Corps en fonte d'aluminium |
| Lentille | PMMA |
| Couleurs |  RAL9004 Noir de sécurité  RAL9007 Aluminium gris  RAL7016 Gris anthracite  RAL9016 Blanc signalisation |
| Joint | Joint silicone CCG® |
| Vissérie | PCS Inox avec revêtement 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 |

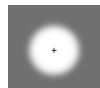
Informations complémentaires

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

Lanterne

Options

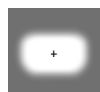
Distribution de la lumière



[C50] Circulaire symétrique



symétrique, lentille diffusante circulaire 360° [C60]



[R50] Photométrie bi-asymétrique

Température de couleur



2700 K



3000 K



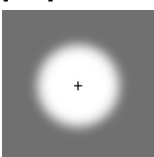
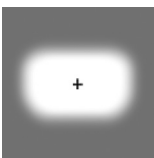
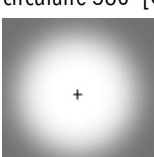
4000 K

Données en sortie de luminaire

24 W

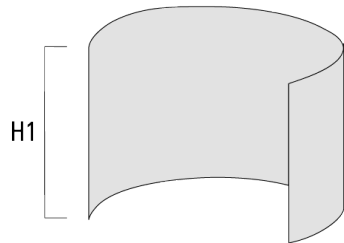
Lanternes

Configurations

| Distribution de la lumière | Référence | Source lumineuse | 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 |
| symétrique, lentille diffusante circulaire 360° [C60]  | 115-1736 | LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K | 2780.3 | 27 W | 80 | 9.70 |
| | 115-1737 | LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K | 2897 | 27 W | 80 | 9.70 |
| | 115-1738 | LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K | 3020.6 | 27 W | 80 | 9.70 |
| | 115-1739 | LED-FT-37W / 700 mA - 2700 K | 4218.5 | 42 W | 80 | 9.70 |
| | 115-1740 | LED-FT-37W / 700 mA - 3000 K | 4345.5 | 42 W | 80 | 9.70 |
| | 115-1741 | LED-FT-37W / 700 mA - 4000 K | 4596.1 | 42 W | 80 | 9.70 |

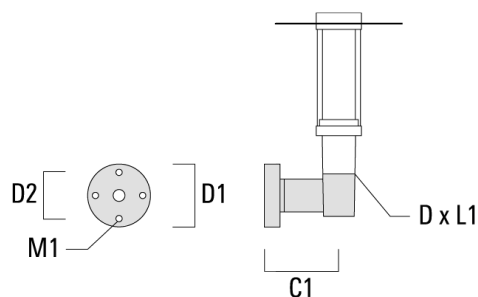
Accessoires Optiques**Light shield**

| Description | Référence | H1 |
|-------------|-----------|-----|
| LS180-[C60] | 159-0321 | 120 |



Accessoires d'installation**Crosses murales et Crosses pour mât RZ**

| Description | Référence | C1 | D1 | D2 | D × 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 |
|-----------------------|----------|-----|----------|------|

