**Description**





IP66. Classe I. Classe II sur demande. IK09. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone CCG® (compression contrôlée). Vasque autonettoyante 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.

**Lanternes****Spécifications****Description du matériel**

---

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS
Lentille	PMMA
Couleurs	 RAL9004 Noir de sécurité  RAL9007 Aluminium gris  RAL7016 Gris anthracite  RAL9016 Blanc signalisation
Joint	Joint silicone CCG®
Visserie	PCS Inox avec recouvrement polymère
IP	IP66
IK	IK09
Protection contre la corrosion	5CE
Surface exposée au vent	0.133 m <sup>2</sup>

---

**Description électrique**

---

Alimentation électrique	220-240V / 50-60 Hz
Driver	Driver électronique séparé thermiquement
Power factor	> 0.9

---

**Informations complémentaires**

---

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

---

## Lanternes

### Options

#### Distribution de la lumière



symétrique, lentille diffusante  
circulaire 360° [C60]



[C50] Circulaire symétrique



[R50] Photométrie bi-  
asymétrique

#### Température de couleur



3000 K



4000 K



2700 K

#### Données en sortie de luminaire

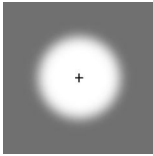
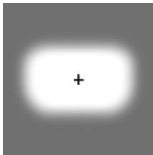
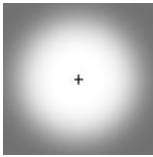
27 W

42 W

2 W

24 W

## Configurations

Distribution de la lumière	Référence	Source lumineuse	Rated lumens	Rated input power	IRC	Poids (kg)
[C50] Circulaire symétrique 	115-1539	LED-FT-12W / 350 mA - 3000 K	1756.3	14 W	80	5.50
	115-1540	LED-FT-12W / 350 mA - 4000 K	1850.6	14 W	80	5.50
	115-1541	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	3615.5	27 W	80	5.50
	115-1542	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	3769.7	27 W	80	5.50
	115-1543	LED-FT-37W / 700 mA - 3000 K	5423.2	42 W	80	5.50
	115-1544	LED-FT-37W / 700 mA - 4000 K	5735.9	42 W	80	5.50
	115-1587	LED-FT-12W / 350 mA - 2700 K	1645	14 W	80	5.50
	115-1588	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	3469.8	27 W	80	5.50
	115-1589	LED-FT-37W / 700 mA - 2700 K	5264.7	42 W	80	5.50
[R50] Photométrie bi-asmétrique 	115-1842	LED-FT-12W / 350 mA - 3000 K	1549.3	14 W	80	5.50
	115-1861	LED-FT-12W / 350 mA - 4000 K	1632.4	14 W	80	5.50
	115-1862	LED-FT-12W / 350 mA - 2700 K	1451.1	14 W	80	5.50
	115-1863	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	3189.3	27 W	80	5.50
	115-1864	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	3325.3	27 W	80	5.50
	115-1865	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	3060.8	27 W	80	5.50
	115-1866	LED-FT-37W / 700 mA - 3000 K	4784	42 W	80	5.50
	115-1867	LED-FT-37W / 700 mA - 4000 K	5059.8	42 W	80	5.50
	115-1868	LED-FT-37W / 700 mA - 2700 K	4644.1	42 W	80	5.50
	115-2077	LED-FT-17W / 500 mA - 3000 K	2320.2	20 W	80	5.50
	115-2078	LED-FT-17W / 500 mA - 4000 K	2418.4	20 W	80	5.50
115-2079	LED-FT-17W / 500 mA - 2700 K	2218.2	20 W	80	5.50	
symétrique, lentille diffusante circulaire 360° [C60] 	115-1243	LED-FT-24W / 700 mA - 3000 K	2681.2	27 W	80	5.50
	115-1244	LED-FT-24W / 700 mA - 4000 K	2795.5	27 W	80	5.50
	115-1245	LED-FT-37W / 700 mA - 3000 K	4021.8	42 W	80	5.50
	115-1246	LED-FT-37W / 700 mA - 4000 K	4253.7	42 W	80	5.50
	115-1341	LED-FT-12W / 350 mA - 3000 K	1302.5	14 W	80	5.50
	115-1342	LED-FT-12W / 350 mA - 4000 K	1372.4	14 W	80	5.50
	115-1529	LED-FT-24W / 700 mA - 2700 K	2573.2	27 W	80	5.50
	115-1590	LED-FT-12W / 350 mA - 2700 K	1219.9	14 W	80	5.50
	115-1619	LED-FT-37W / 700 mA - 2700 K	3904.2	42 W	80	5.50

**Lanternes****Control****Eco Step Dim® Basic**

Description	Référence
Eco Step Dim® Basic LED	430-0001

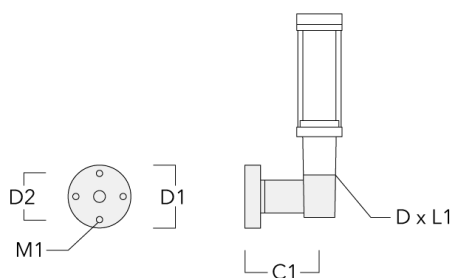
**Eco Step Dim® Advanced**

Description	Référence
Eco Step Dim® Advanced LED	430-0002

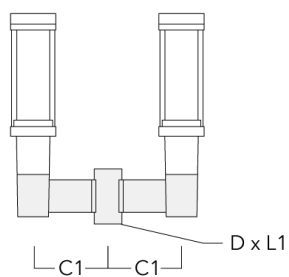
## Accessoires d'installation

## Crosses murales et Crosses pour mât RZ

Description	Référence	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
-----------------------	----------	-----	--	--	----------	--	------



**Accessoires Optiques****Light shield**

---

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

---

