



### Description

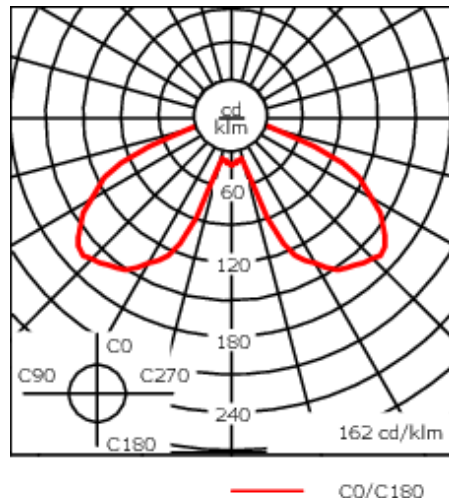
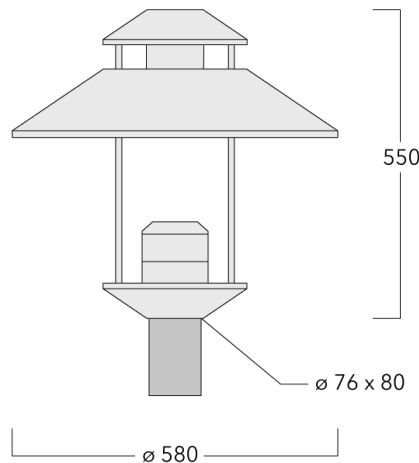
IP55. Classe I ou Classe II. IK10. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. Joint silicone. Vasque en polycarbonate. Lentille diffusante 360°.

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.

Poids	9.10 kg
Types photométries	symétrique, lentille diffusante circulaire 360° [C60]
Type de Lampes	LED-FT-17W / 500 mA - 4000 K
IRC	80
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	1
Rated input power	20 W
<b>Rated lumens (lm)</b>	
LED Lumen	1942.2
Total Lumen	1942.2
Ta	25
<b>Flux lumineux nominal (lm)</b>	
LED Lumen	3200
Total Lumen	3200
Tc	25



## Spécifications

### Description du matériel

Corps	Corps en fonte d'aluminium, visserie inox avec traitement PCS
Lentille	Polycarbonate
Couleurs	Peinture poudre disponible avec 35 couleurs différents
Joint	Joint silicone
Visserie	PCS Inox avec revêtement polymère
IP	IP55
IK	IK10
Protection contre la corrosion	5CE
Surface exposée au vent	0.147 m <sup>2</sup>

### Description électrique

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

---

### Informations complémentaires

---

Durée de vie Ta=25° L70B50 > 50000h

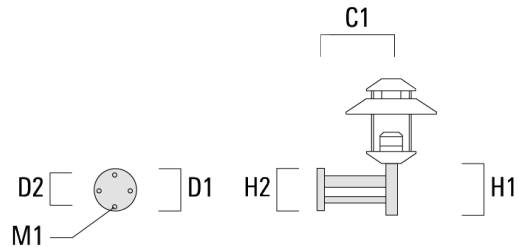
Classe d'efficacité énergétique D-E

---

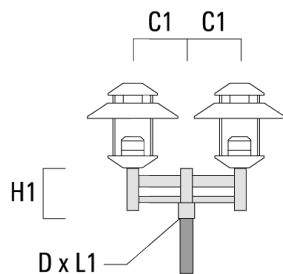
## Accessoires d'installation

### Crosses murales et Crosses pour mât AZ

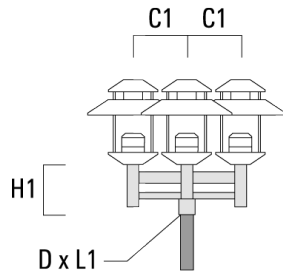
Description	Code produit	C1	D1	D2	D x L1	H1	H2	M1	Poids(kg)	C	H
AZ0-400 crosse murale	155-0266	400	275	235		350	275	12	4	400	270



AZ20-400 crosse double	155-0304	400	76 x 80	390	7	400	270
------------------------	----------	-----	---------	-----	---	-----	-----



Description	Code produit	C1	D1	D2	D × L1	H1	H2	M1	Poids (kg)	C	H
AZ30-400 crosse triple	155-0306	400			76 x 80	390			9.80	400	270



## Accessoires Optiques

### Light shield

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

