

PFL240 LED

**Description**

IP66. Classe I ou Classe II. IK08. Corps en fonte d'aluminium. Visserie inox avec traitement PCS. Protection contre la corrosion 5CE. CCG® joint silicone. Vitre RFC® monté dans un cadre aluminium suspendable. Modules LED interchangeables avec dissipateur de chaleur. Lentille PMMA avec technologie OLC® pour la maîtrise du flux et la précision de l'éclairage. Version en 2200K disponible jusqu'à 1050mA. À préciser lors de la demande de devis.

Option : Fixation latérale (voir accessoires de montage)

Hauteur de mât recommandée selon la puissance: 2 à 8m.

ULR = 0%. Code de flux CIE n°3. Ce luminaire respecte l'Arrêté TREP 1831126A.

Poids	13.50 kg
Types photométries	[A60] Asymétrique - grands espaces
Type de Lampes	LED-18/54W / 1050 mA - 2700 K
IRC	70
Alimentation électrique	ballast électronique
LEDs	18
Rated input power	59 W

Flux lumineux nominal (lm)

LED Lumen	470
Total Lumen	8460
Tj	85

Rated lumens (lm)

LED Lumen	351.1
Total Lumen	6319.8
Ta	25

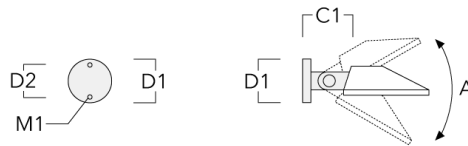
Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=25° L90B10 > 90000h
Classe d'efficacité énergétique	C-D

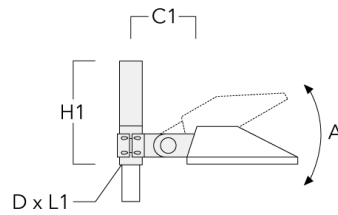
Accessoires d'installation

Crosses murales et Crosses pour mât KI

Description	Code produit	A	C1	D1	D2	H1	M1	Poids (kg)	Alpha	C	D	H
KI0-240/260 crosse murable réglable	108-0493	±30°	210	180	140		12	5.70	±3°	210	180	180

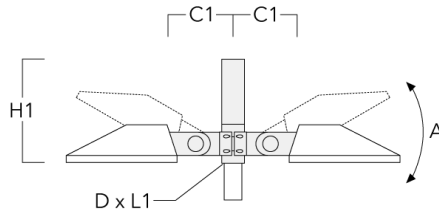


KI1-240 crosse simple réglable	108-0491	±30°	210			525		6.90	+15° / -30°	210		525
--------------------------------	----------	------	-----	--	--	-----	--	------	-------------	-----	--	-----



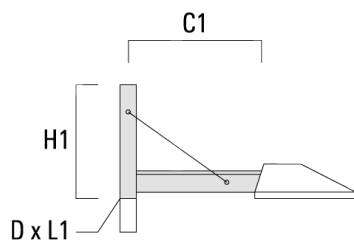
PFL240 LED

Description	Code produit	A	C1	D1	D2	H1	M1	Poids (kg)	Alpha	C	D	H
KI2-240 crosse double réglable	108-0492	±30°	210			525		8.60	+15° / -30°	210		525



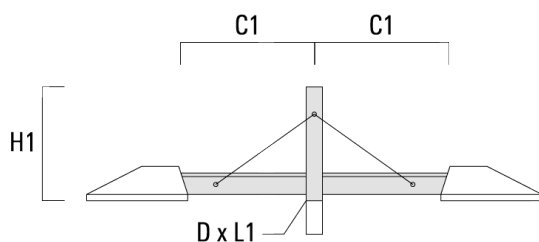
Crosses pour mât KL

Description	Code produit	C1	D x L1	H1	Poids (kg)	C	H
KL1-240 crosse simple	108-0342	735	76 x 130	750	9	725	750



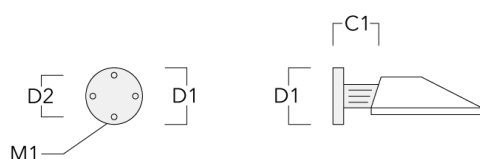
PFL240 LED

Description	Code produit	C1	D x L1	H1	Poids (kg)	C	H
KX2-240 crosse double	108-0532	735	76 x 130	750	14	725	750



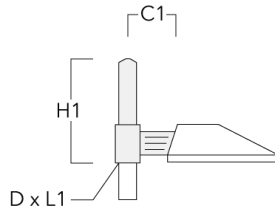
Crosses murales et Crosses pour mât KP

Description	Code produit	C1	D1	D2	D x L1	H1	M1	Poids (kg)	C	D	H
KP0-240 crosse murale	108-0103	200	230	195			12	2	175	230	230

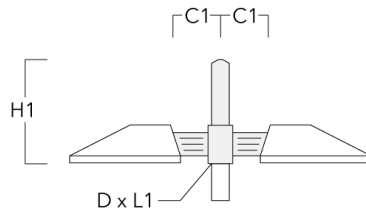


PFL240 LED

Description	Code produit	C1	D1	D2	D x L1	H1	M1	Poids (kg)	C	D	H
KP1-240 crosse simple	108-0104	215			76 x 80	575		3.80	175		575



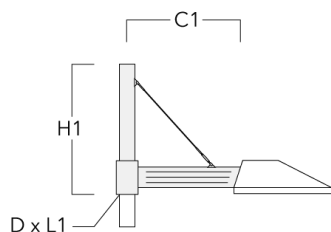
KP2-240 crosse simple	108-0105	215			76 x 80	575		3.80	175		575
-----------------------	----------	-----	--	--	---------	-----	--	------	-----	--	-----



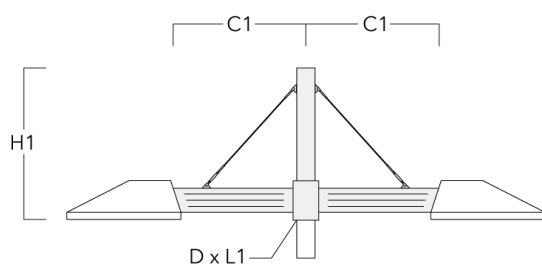
PFL240 LED

Crosses murales et Crosses pour mât KP_L

Description	Code produit	C1	D x L1	H1	Poids (kg)	C	H
KP1-L-240 crose simple longue	108-0268	635	76 x 130	575	9.10	175	575



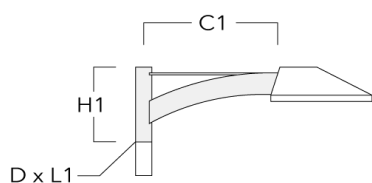
KP2-L-240 crose double	108-0373	635	76 x 130	575	15	175	575
------------------------	----------	-----	----------	-----	----	-----	-----



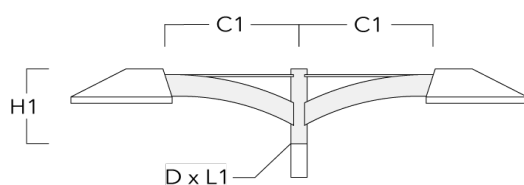
PFL240 LED

Crosses pour mât KX

Description	Code produit	C1	D x L1	H1	Poids (kg)	C	H
KX1-240 crosse simple	108-0343	735	76 x 130	410	7	725	410



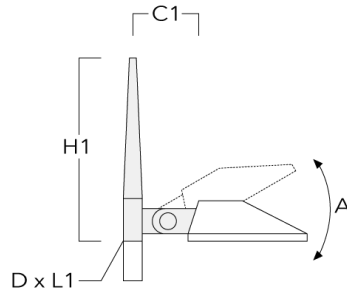
KX2-240 crosse double	108-0534	735	76 x 130	410	11	725	410
-----------------------	----------	-----	----------	-----	----	-----	-----



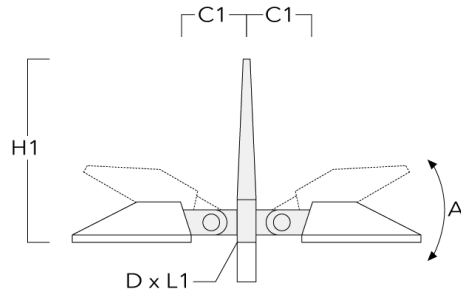
PFL240 LED

Crosses pour mât KY

Description	Code produit	A	C1	D × L1	H1	Poids (kg)	Alpha	C	H
KY1-240 crosse simple réglable	108-0500	±30°	210	76 x 80	930	9.90	+15° / -30°	210	575



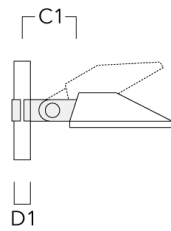
KY2-240 crosse double réglable	108-0501	±30°	210	76 x 80	730	12.80	+15° / -30°	210	575
--------------------------------	----------	------	-----	---------	-----	-------	-------------	-----	-----



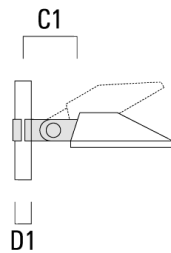
PFL240 LED

Collier pour mâts SI

Description	Code produit	C1	D1	Poids (kg)	C
SI1-240 collier de fixation (Ø 76-89)	108-0482	210	76-89	3.60	210

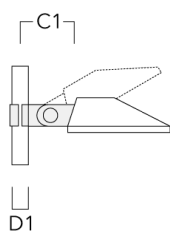


SI1-240 collier de fixation (Ø 114-133)	108-0483	210	114-133	4.40	210
---	----------	-----	---------	------	-----

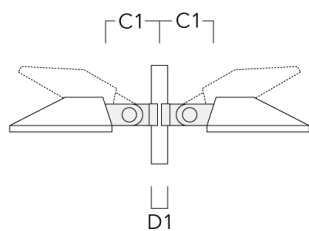


PFL240 LED

Description	Code produit	C1	D1	Poids (kg)	C
SI1-240/260 collier de fixation (Ø 102-114)	108-0781	210	102-114	4	210

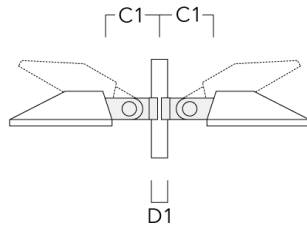


SI2-240 collier de fixation (Ø 76-89)	108-0484	210	76-89	5.20	210
---------------------------------------	----------	-----	-------	------	-----

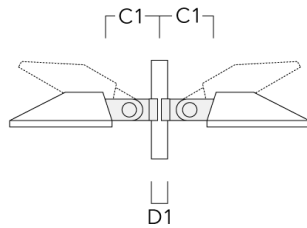


PFL240 LED

Description	Code produit	C1	D1	Poids (kg)	C
SI2-240 collier de fixation (Ø 114-133)	108-0485	210	114-133	6.20	210



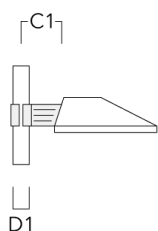
SI2-240/260 collier de fixation (Ø 102-114)	108-0783	210	102-114	5.70	210
---	----------	-----	---------	------	-----



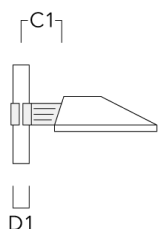
PFL240 LED

Collier pour mâts SK

Description	Code produit	C1	D1	Poids (kg)	C
SK1-240 collier simple (Ø 102-114)	108-0782	175	102-114	3.40	175

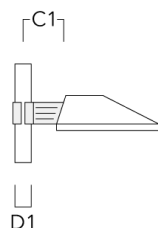


SK1-240 collier simple (Ø 76-89)	108-0788	175	76-89	3	175
----------------------------------	----------	-----	-------	---	-----

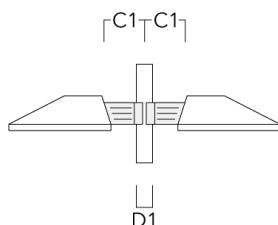


PFL240 LED

Description	Code produit	C1	D1	Poids (kg)	C
SK1-240 collier simple (Ø 114-133)	108-0789	175	114-133	3.80	175

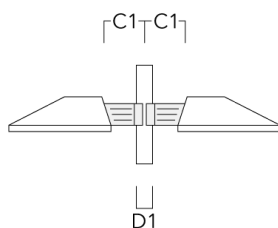


SK2-240 collier double (Ø 102-114)	108-0784	175	102-114	4.30	175
------------------------------------	----------	-----	---------	------	-----

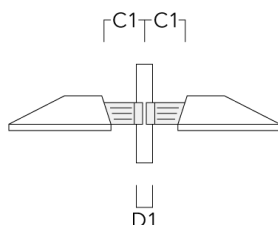


PFL240 LED

Description	Code produit	C1	D1	Poids (kg)	C
SK2-240 collier double (Ø 76-89)	108-0790	175	76-89	3.90	175



SK2-240 collier double (Ø 114-133)	108-0791	175	114-133	4.70	175
------------------------------------	----------	-----	---------	------	-----



Accessoires Optiques**Light shield**

Description	Code produit	Informations complémentaires
LS180-[A60]	430-0038	Light shield LS180 to greatly reduce or eliminate light pollution. PA injection moulded component, black matt. Suitable for asymmetric light distribution [A60].
LS180	430-0029	Coupe-flux arrière adapté pour les optiques [S60], [S65], [S70], [R65], [P65]. Coupe-flux arrière assemblé sur le luminaire en usine ou disponible pour le rétrofit. Cela doit être déterminé à la commande.