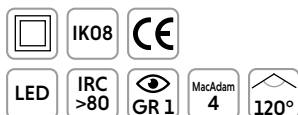


FIRST FLAT



Garantie 3 ans

Hublot avec corps et diffuseur en polycarbonate.
Installation murale ou plafonnier.
Diffuseur en polycarbonate opale.
Température de couleur : 3000K ou 4000K.
Durée de vie : 40 000 heures L70 B50.

Version HF :

Détecteur de mouvement incorporé,
à hyperfréquences, d'une puissance de 5,8 ghz.
Hauteur de pose recommandée : 2,5m à 4m max.
Afin d'éviter tout conflit entre les hublots équipés
de cellule de détection, une interdistan-
ce minimale de 4m est recommandée.
Angle de détection de 140°.
Réglages version détecteur.
Temporisation de 20 sec, 60 sec, 3 min et 10 min.



Remarques :

Usage intérieur uniquement.
L'installation à proximité de sources de chaleur
peut provoquer des allumages intempestifs
(chauffage, ventilation...).
Tension : 230 V, Fréquence : 50 Hz.



Catégories nuisances lumineuses (Hors zones spécifiques) :
3000K : b/c/d/f/g
4000K : b/c/f/g



IP54

Diamètre (mm)	Temp de coul (K)	Puissances (W)	Flux émis (lm)	lm/W	Hauteur (mm)	Driver	Poids (kg)	Références	Codes articles
240	3000	12	1100	92	48	ON/OFF	1	FIRST FLAT 1100 3K	31243670
	4000		1220	102				FIRST FLAT 1200 4K	31243672
300	3000	18	1700	94	40			FIRST FLAT 1700 3K	31243674
	4000		1820	101				FIRST FLAT 1900 4K	31243676
	3000	25	2200	88				FIRST FLAT 2200 3K	31243692
	4000		2300	92				FIRST FLAT 2300 4K	31243694
300	3000	18	1700	94	48	ON/OFF	1	FIRST FLAT 1700 3K HF	31243678
	4000		1820	101				FIRST FLAT 1900 4K HF	31243680
	3000	25	2200	88				FIRST FLAT 2200 3K HF	31243696
	4000		2300	92				FIRST FLAT 2300 4K HF	31243698

IP40

HF: équipé avec détecteur hyper fréquence

Accessoires à commander séparément

	Codes articles
Bague Nickel pour FIRST FLAT 250mm (version non HF uniquement)	31243686
Bague Nickel pour FIRST FLAT 300mm (version non HF uniquement)	31243688