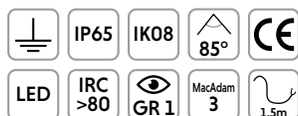


FIRST HB IV



Garantie 3 ans

Corps en fonte d'aluminium protégé par peinture polyester de couleur noire RAL 9017.

Diffuseur en polycarbonate.

Température de couleur : 4000K.

Durée de vie : 50 000 heures L70 B50 à Ta = 25°C.

Détecteur IR : équipement, fixation simple par quart de tour et programmable par télécommande.

Température ambiante de fonctionnement :

Ta = -20°C à + 40°C maximum.

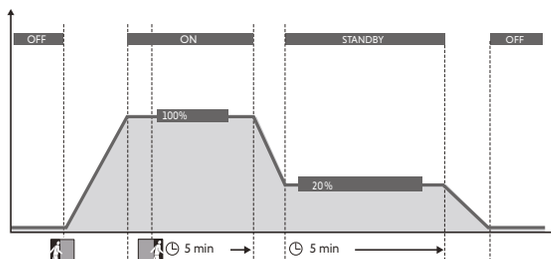
Montage en suspension au moyen de l'anneau livré avec le produit.

Tension : 230 V Fréquence : 50 Hz.

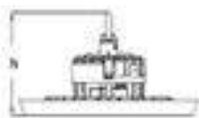
le+
Options :
Réflecteur au choix
Détecteur IR 12m



Détecteur IR :
équipement, fixation simple par
quart de tour et
programmable
par télécommande



Détecteur IR : Courbe de comportement par défaut et personnalisable par télécommande



Puissances (W)	Flux émis (lm)	lm/W	Temp de coul (K)	Driver	Dim. ø/h (mm)	Poids (kg)	Références	Codes articles	Prix € HT/U
100	15000	150	4000	1/10V	298/183	3,1	FIRST HB IV 100W	31211201	190
150	22500				3,1	FIRST HB IV 150W	31211203	220	
200	30000				3,7	FIRST HB IV 200W	31211205	260	
240	36000				3,7	FIRST HB IV 240W	31211207	320	

Accessoires à commander séparément	Codes articles	Prix € HT/U
1 - RÉFLECTEUR POLYCARBONATE, 100 ET 150 W	31211290	52
1 - RÉFLECTEUR POLYCARBONATE, 200 ET 240W	31211292	72
2 - RÉFLECTEUR ALUMINIUM, 100 ET 150W	31211294	60
2 - RÉFLECTEUR ALUMINIUM, 200 ET 240W	31211296	100
DÉTECTEUR IR - HAUTEUR MAX 12M	31211299	60
TÉLÉCOMMANDE DE PROGRAMMATION POUR DETECTEUR	31112699	80