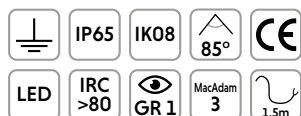


FIRST HB IV



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.

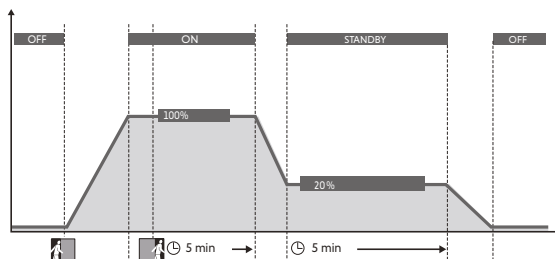
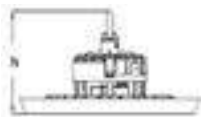
Montage en suspension au moyen de l'anneau livré avec le produit.

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				370/183	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