



ETUDE DE PROJETS







QUALITÉ OPTIMALE





ARH 150w 20250Lm

Reference: FL-HB-ARH150

Description:

Appareil pour grande hauteur LED spécialement conçu pour éclairer les rayonnages longs et étroits. Corps en alliage d'aluminium peint par poudre avec dissipateur de chaleur et visserie en acier inox. Lentilles de diffusion polycarboonate.Driver et LED de haute qualité pour un rendement optimal. Possibilité de lentille de diffusion pour différents angles d'émission de luminosité. Degré de protection IP65. Différentes **OPTION** disponibles:

- Lentille de diffusion élliptiques 30x70° 60x90° 40x130°
- Dimming 1-10V / DALI / ZigBee
- Sonde de luminosité incorporée pour une variation constante de la lumière en fonction de l'éclairage naturel
- Détecteur de mouvement incorporé pour placement jusqu'à
- Câbles de suspension
- Etrier pour fixation directe et/ou orientable

Certifications:







Eicho tochniquo

Fiche technique:	
Montage	Appliqué / Suspendu
Tension	230V 50Hz
Puissance	150w
Classe d'isolation	I
Power Factor	Supérieur 0.95
THD	Inférieur 15%
Flux lumineux NET	20250Lm
Types de source	LED
Marque des Led	Nichia
CRI	Supérieur à 80
Driver inclus	Oui
Durée de vie	50 000h L80B10
Couleur de température	5000K (3000 et 4000K sur demande)
Dimmable	OPTION
Angle	30x70° - 60x90° - 40x130°
IP	IP65
IK	IK10
T° Utilisation	-30 à +50°C
Matière	Corps en alliage d'aluminium et visserie INOX
Poids	6,90Kg
Dimensions	1178x137x102mm
Label énergétique	A++
Garantie	5 ans





