

GCHA735 120 - 160 - 200W - 23600 à 37000 Lm Ø 300mm

Reference: FL-HB-GCHA735

Description:

Appareil pour grande hauteur LED avec angle de diffusion 90°.
 Corps en aluminium moulé avec dissipateur de chaleur et anneau de suspension. Puissance et flux lumineux adaptables: 90w - 17700Lm / 120w - 2280Lm / 150w - 27750Lm **OPTIONS disponibles**

- Zagha18
- Détecteur PIR360 - 1-10v Zagha18
- Kit de suspension 1.5m
- PSC: connecteur rapide IP66/IP68, 3x1.5mm²

Certifications:



Fiche technique:

Montage	Suspendu
Tension	220-240V 50/60Hz
Puissance	120 - 160 - 200w
Classe d'isolation	I
Power Factor	Supérieur 0.90
Flux lumineux NET	23600 - 30900 - 37000Lm
Types de source	LED
CRI	Supérieur à 80
Driver inclus	Oui
Durée de vie	85 000h L80B10
Couleur de température	4000K
Dimmable	OPTION DALI
Angle	90°
IP	IP65
IK	IK08
T° Utilisation	-30 à +50°C
Matière	Corps en alliage d'aluminium RAL9017 et visserie INOX
Poids	2,30Kg
Dimensions	Ø300x170mm
Label énergétique	A++
Garantie	5 ans