

Suspension Industrielle LED - 200W - 120° - LW2



SUSPENSION LED 200 W 120° :

- Consomme 200 W pour 38000 lm soit près de 190 lm/W
- Répond aux contraintes d'éclairages de grandes hauteurs
- Lentilles de diffusion 120°
- Option détecteur de présence / DALI / Variation 1-10V
- Option agro-alimentaire avec optique en polycarbonate
- Option bras orientable

ACCESSOIRES

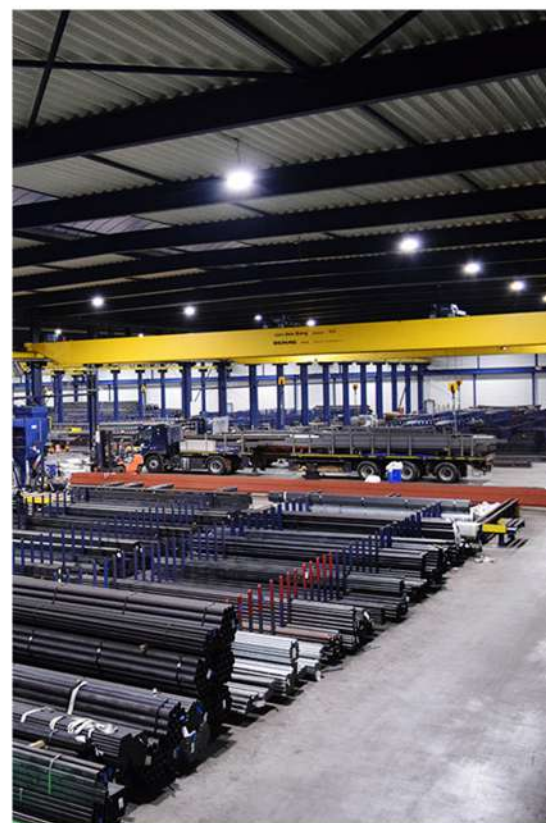


RÉFÉRENCES

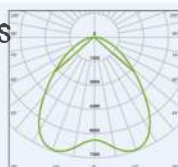
RÉFÉRENCES	DÉSIGNATIONS
LWA25200C120N	Highbay 200W IP65 38 000 lm 120° Noir 5000K

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions	φ360×184 (φ14.17" x 7.24")
Poids	4,3 kg
Tension	AC 220-240V 50/60Hz
Facteur de puissance	>0,92
Puissance	200 Watts
Angle de diffusion	120°
Température de fonctionnement	-30°C~+50°C
Température de couleur	5000K
Flux lumineux	38 000 lm
Rendement lm/W	190 lm/W
Indice de rendu des couleurs	>80
Indices de protections	IP65 & IK10
Durée de vie	50 000H L70 B20 à 45°C



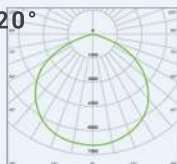
DIAGRAMMES



90°

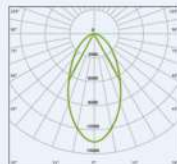
OPTION

120°



OPTION

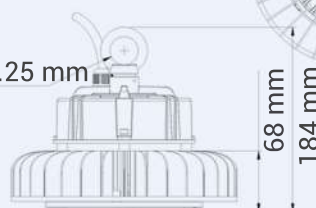
60°



DIMENSIONS

200 WATTS

D.25 mm



D.360

PACKAGING



1 pc/carton
428×428×225mm
poids total : 5,7 kg