

LIFUD®

200W

IP65

160
lm/W

Cloche LED industrielle - Driver LIFUD - 200W - 160lm/W - Puce PHILIPS - Dimmable 1-10V - IP65

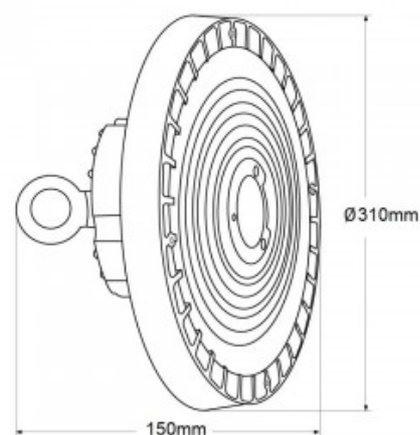
Ref. B8138-200

Cloche LED industrielle de haute puissance et de grande efficacité lumineuse. Sa conception compacte et légère permet une installation rapide et facile. Cette suspension industrielle intègre des puces LED Philips Lumileds offrant une efficacité maximale de 160 lm/W, garantissant un éclairage puissant en deux options de température de couleur : blanc neutre (4000K) ou blanc froid (5000K), selon les exigences de votre espace. De plus, elle est équipée d'un driver Lifud dimmable compatible avec la technologie 1-10V, offrant un contrôle de l'intensité lumineuse selon vos besoins spécifiques.



Caractéristiques du produit

Tonalité	Blanc neutre, Blanc froid
Kelvin (K)	4000, 5000
Efficacité lumineuse (Lm/W)	160
Angle d'ouverture (°)	90
Type de LED	PHILIPS LUMILEDS 2835
Intensité variable	Oui
Puissance (W)	200
Tension nominale (V)	220 - 240 V
Driver	LIFUD
Dimensions (mm) Lxlxh	Ø310 x 150
Extérieur	Oui
IP	IP65
Durée de vie (h)	50000
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans



Variantes du produit

Référence	Attributs	
B8138-200-4K	Couleur de la lumière - Blanc Neutre	
B8138-200-5K	Couleur de la lumière - Blanc Froid	