



ARMATURE INDUSTRIELLE LED

LED	IP 65	IK 08	FLUX 13000lm	kelvin 4000	IRC 80	Garantie 5 ans
-----	-------	-------	--------------	-------------	--------	----------------

ECBHB13-WB-G2
HIGH BAY LED 13000 lm 110°

NORMES

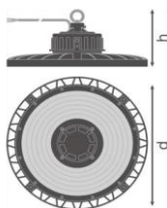
- IP : 65
- IK : 08
- Fil Incand : 850 °C
- Classe Electrique : I
- Certification : -



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type : LED	Garantie : 5 ans
Fonction : ARMATURE INDUSTRIELLE LED	Gradable : NON
Puissance : 93,0 W	Durée de vie : 80 000 h
Flux lumineux sortant : 13 000 lm	Critère LxBy : L70B50
Efficacité lumineuse mini : 140 lm/W	IRC mini : 80
Facteur de puissance : 0,95	Température de couleur : 4 000 K
Domaine d'application : INDUSTRIE, ENTREPÔTS, HALLS LOGISTIQUES, HAUTS PLAFOND (centre commerciaux, aéroports...)	Corps : Aluminium noir
Critères : Câble 3P de 1.50m	Optique : Polycarbonate
	Photométrie : Symétrique Extensif
	Plage° de fonct. : -30°C/+55°C
	CEE : IND-BA-116

DIMENSIONS - PHOTOMETRIE



- Longeur : -
- Largeur : -
- Hauteur : 143 mm
- Diamètre : 280 mm

- Angle d'ouverture : 110 °
- UGR : < 22

