



ARMATURE INDUSTRIELLE LED

LED IP65 IK08 FLUX 22000lm kelvin 4000 IRC 80 Garantie 5 ans

**ECBHB22-NB-G2**  
HIGH BAY LED 22000 lm 70°

**NORMES**

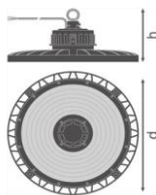
- IP : 65
- IK : 08
- Fil Incand : 850 °C
- Classe Electrique : I
- Certification : -



**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Type : <b>LED</b>	Garantie : <b>5 ans</b>
Fonction : <b>ARMATURE INDUSTRIELLE LED</b>	
Puissance : <b>155,0 W</b>	Gradable : <b>NON</b>
Flux lumineux sortant : <b>22 000 lm</b>	Durée de vie : <b>80 000 h</b>
Efficacité lumineuse mini : <b>140 lm/W</b>	Critère LxBy : <b>L70B50</b>
Facteur de puissance : <b>0,95</b>	IRC mini : <b>80</b>
Domaine d'application : <b>INDUSTRIE, ENTREPÔTS, HALLS LOGISTIQUES, HAUTS PLAFOND (centre commerciaux, aéroports...)</b>	Température de couleur : <b>4 000 K</b>
Critères : <b>Câble 3P de 1.50m</b>	Corps : <b>Aluminium noir</b>
	Optique : <b>Polycarbonate</b>
	Photométrie : <b>Symétrique Intensif</b>
	Plage° de fonct. : <b>-30°C/+55°C</b>
	CEE : <b>IND-BA-116</b>

**DIMENSIONS - PHOTOMETRIE**



- Longeur : -
- Largeur : -
- Hauteur : **140 mm**
- Diamètre : **321 mm**

- Angle d'ouverture : **70 °**
- UGR : **< 22**

