



NEC light



HIGHBAY PLUS > AVEC/SANS DÉTECTEUR

NEC1908



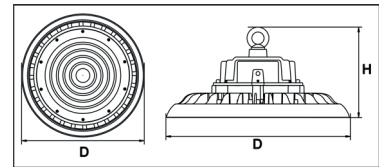
Option détecteur
> Hyperfréquence
> Infrarouge



Éligible au



Durée de vie : 50000h (L80/B10)
Efficacité lumineuse : 150 lm/W
Facteur de puissance : >0.95
THD : <15%



Données techniques

Source de lumière	LED PHILIPS
Puissance	150 W
Température de couleur	4000 K
IRC	IRC>80
Flux lumineux	22 500 lm
Angle de faisceau	120°
Durée de vie	50 000 h (L80/B10)
Tension	100-277V
Gradation	Dimmable (0-10V)
IP	IP65
IK	IK08
Risque photobiologique	RG1
Température de fonctionnement	-40°C à 60°C
Facteur de puissance	≥ 0.95
Driver	Intégré
Matériaux	Dissipateur thermique en aluminium moulé sous pression Couvercle en polycarbonate
Garantie	5 ans
Dimensions (Ø*H)	309x156 mm
Option	Détecteur Infrarouge ou Hyperfréquence
Finition	Noir

