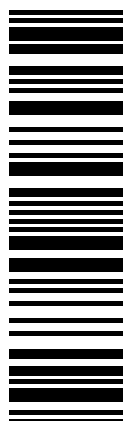
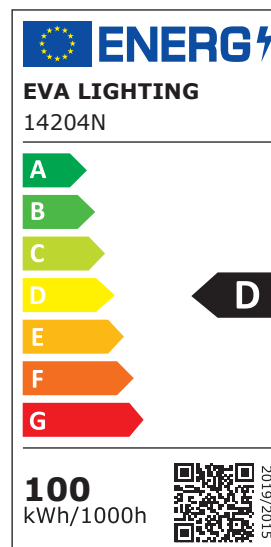


FICHE TECHNIQUE

HI BAY - HALO



LENTILLE INTERCHANGEABLE
DIMMABLE 1..10V



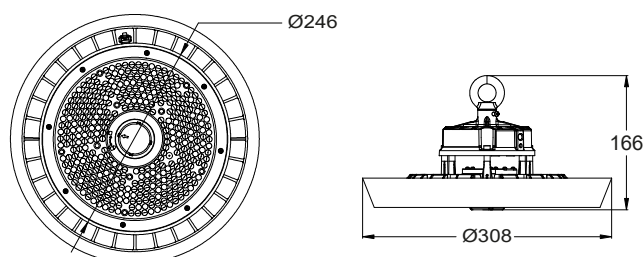
Informations techniques

Référence	14204N
Puissance	100W
Facteur de Puissance	0,95
Colorimétrie (CCT)	4000K
Flux Lumineux	13000lm
Fil Incandescent	960°C
Dimmable	Oui (1..10V)
Angle de Diffusion	90°
IRC	>80
IP	65
IK	08
Classe de Protection	I
Couleur	Noir
Dimensions	Ø308*166mm
Tension Primaire	AC220-240V, 50/60Hz
Température de Fonctionnement	-30°C à +50°C
Durée de Vie	L70 50000h
Garantie	5 ans
EAN	3700890408814

Accessoires

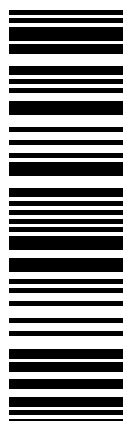
- 18325B Détecteur de Mouvement HF
- 18326B Télécommande IR
- 18323A Réflecteur Aluminium
- 18324T Diffuseur Polycarbonate
- 18320N Support de Fixation
- 18321T Lentille Polycarbonate 60°
- 18322T Lentille Polycarbonate 110°

Dimensions

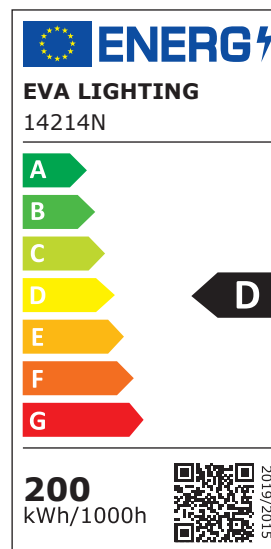


FICHE TECHNIQUE

HI BAY - HALO



LENTILLE INTERCHANGEABLE
DIMMABLE 1..10V



Informations techniques

Référence	14214N
Puissance	200W
Facteur de Puissance	0,95
Colorimétrie (CCT)	4000K
Flux Lumineux	26000lm
Fil Incandescent	960°C
Dimmable	Oui (1..10V)
Angle de Diffusion	90°
IRC	>80
IP	65
IK	08
Classe de Protection	I
Couleur	Noir
Dimensions	Ø331*174mm
Tension Primaire	AC220-240V, 50/60Hz
Température de Fonctionnement	-30°C à +50°C
Durée de Vie	L70 50000h
Garantie	5 ans
EAN	3700890408821

Accessoires

- 18325B Détecteur de Mouvement HF
- 18326B Télécommande IR
- 18323A Réflecteur Aluminium
- 18324T Diffuseur Polycarbonate
- 18320N Support de Fixation
- 18321T Lentille Polycarbonate 60°
- 18322T Lentille Polycarbonate 110°

Dimensions

