

## HIGH BAY LED - SLIM 200W - 4000K - IP65

REF : 8005901



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : 120 Lm/w

### Paramètres Electriques

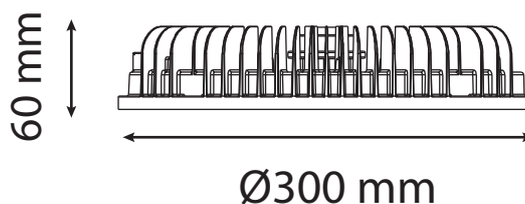
Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**  
Tension entrée : 220-240V AC  
Fréquence : 50~60Hz  
Puissance à l'allumage : > 95%  
Température et humidité de travail :  
-40 °C- +40 °C  
Allumage : Immédiat  
Facteur de puissance > 0.94  
Angle : 110°  
Matériaux utilisés : Aluminium + verre  
Durée de vie théorique de la LED : 50,000 Heures  
Maintien du flux : L<sub>70</sub> 50'000h B<sub>50</sub>  
ON/OFF > 100 000  
Indice de protection IP : IP65  
Indice de protection IK : IK07  
Poids Net : ≈ 2,676 Kg

Ref. 8005901

Produit : High Bay LED  
**Lumens : 24000 Lm**  
Puissance absorbée : 200W  
Puissance restituée : ≈1980W  
**Dimmable : Non**  
Température couleur : 4000K  
Dimensions (Ø x H) : Ø300 x 60 mm  
EN 62 471 : Groupe 0  
Emballage : Boite  
EAN : 3701124426246  
Longueur de câble : 70 cm 3G1.0 mm<sup>2</sup>

**\*Garantie MIIDEX LIGHTING : 3 ans**

### Dimensions



Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale  
Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.  
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX LIGHTING.