

## MODULAR SPOT LED NOIR 18W - 4000K



### Paramètres Optiques

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

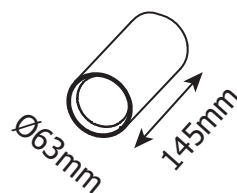
### Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC  
Fréquence : 50~60Hz  
Puissance à l'allumage : > 95%  
Température et humidité de travail :  
-20 °C- +40 °C/10%-70%  
Allumage : Immédiat  
Angle : 23°  
Matériaux utilisés : Aluminium  
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures  
ON/OFF > 100 000  
Indice de protection IP : IP20  
Poids Net : ≈0,405Kg

Ref. 100213

Produit : Spot LED  
Finition extérieure : Noir  
**Lumens : 1440 Lm**  
Puissance absorbée : 18W  
Puissance restituée : ≈162W  
Température couleur : 4000K  
**Dimmable : Non**  
Orientable : Oui (avec modules de fixation)  
Dimension : Ø63 x 145 mm  
Emballage : Boite  
EAN : 3701124430342

### Dimensions



### Modules de fixation\*

\*connecteur repiquable inclus PNE



Réf : 100216  
Fixation rail



Réf : 100217  
Encastré



Réf : 100218  
En saillie



Réf : 100219  
Suspension

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique

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.