# FICHE TECHNIQUE



## SPOT LED SUR RAIL - 20W - 3000K + adaptateur rail 3 allumages

REF: 83542























# Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC): >90 Lumens / watt : ≈ 100 Lm/W

# Paramètres Electriques

Classification énergétique :

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence: 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage: Immédiat

Angle: 23°

Facteur de puissance = 0,99

Matériaux utilisés: Aluminium + PC

Durée de vie théorique de la LED: 50,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP: IP20

Poids Net: ≈0,625Kg

#### Ref. 83542

Produit: Spot LED sur rail

+ adaptateur rail 3 allumages

Finition: Noir

Lumens: 2000 Lm

Puissance absorbée: 20W Puissance restituée : ≈180W

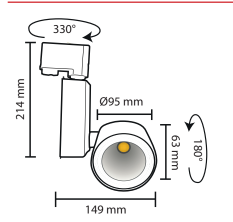
Orientable: Oui Dimensions: Ø95mm

Température couleur : 3000K

Emballage: Boite EAN: 370112442246

#### **Garantie MIIDEX LIGHTING: 5 ans**

#### **Dimensions**



#### **Options**

#### Compatible avec les patères refs:







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. MIIDEX LIGHTING - 1-2 rue Isaac Newton 31830 Plaisance du Touch - Tél : 05 61 400 100 - Mail : contact@miidex.com - www.miidex.com

# FICHE TECHNIQUE



### **WHAO**

# SPOT LED SUR RAIL + adaptateur rail 3 allumages 20W - 2100LM - 4000K























Classe 1



# Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : >90 Lumens / watt : ≈ 105 Lm/W

## Paramètres Electriques

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence: 50~60Hz

Puissance à l'allumage : > 95% Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage: Immédiat

Angle: 23°

Facteur de puissance = 0,98

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie théorique de la LED: 50,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP: IP20

Poids Net: ≈0,618Kg

Ref. 83543

Produit: Spot LED sur rail

+ adaptateur rail 3 allumages

Finition: Noir

Lumens: 2100 Lm

Puissance absorbée : 20W Puissance restituée : ≈180W

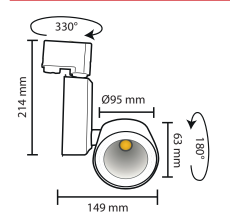
Orientable : Oui

Dimensions (Ø): Ø95 mm Température couleur: 4000K

Emballage: Boite
EAN: 3701124422477

\*Garantie MIIDEX LIGHTING: 5 ans

#### **Dimensions**



#### **Options**

Compatible avec les patères refs:







82010

82020

82030

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 MIDEX LIGHTING.