



Colour Box



270 x 210 x 65 mm



1570 g

EAN Barcode 5411857320770

FR Projecteur LED

Caractéristiques :

Type : Premium Line
 Boîtier en aluminium coulé
 Alimentation 230 V~ 50 Hz
 Module LED 30W Epistar SMD 2835 leds
 Angle horizontal : 120 °
 Angle vertical : 120 °
 Rendement lumineux : 120 lm / W
 Puissance lumineuse : 3600 lm
 Couleur : 4000 K (blanc froid)
 Indice de protection : IP65
 Durée de vie : 35.000 h
 Dimensions : 238 x 168 x 40 mm
 Classe de consommation : A
 Consommation : 30 kWh/1000 h
 CRI : > 80
 ERP Startup : < 1 sec
 ERP Warm up 60% : < 1 sec
 ERP Mercury rate : < 0%
 Equipé d'un câble de 1 m
 H07RNF 3G1.00mm² VDE

Sous réserve de modifications sans avis préalable

NL LED Flood spot

Eigenschappen :

Type : Premium Line
 Die-cast aluminium behuizing
 Voeding 230 V~ 50 Hz
 LED module 30W Epistar SMD 2835 leds
 Horizontale hoek : 120 °
 Verticale hoek : 120 °
 Lichtopbrengst : 120 lm / W
 Lichtsterkte : 3600 lm
 Kleur : 4000 K (koud wit)
 Waterdichtheid : IP65
 Levensduur : 35.000 h
 Afmetingen : 238 x 168 x 40 mm
 Verbruiksklasse : A
 Verbuik : 30 kWh/1000 h
 CRI : > 80
 EUP Startup : < 1 sec
 EUP Warm up 60% : < 1 sec
 EUP Mercury rate : < 0%
 Uitgerust met 1 m kabel
 H07RNF 3G1.00mm² VDE

Onder voorbehoud van wijzigingen zonder voorafgaand bericht

GB LED Flood spot

Features :

Type : Premium Line
 Die-cast aluminium housing
 Power 230 V~ 50 Hz
 LED module 30W Epistar SMD 2835 leds
 Horizontal angle : 120 °
 Vertical angle : 120 °
 Light efficiency : 120 lm / W
 Light power : 3600 lm
 Colour : 4000 K (cool white)
 Protection : IP65
 Lifetime : 35.000 h
 Dimensions : 238 x 168 x 40 mm
 Consumption class : A
 Consumption : 30 kWh/1000 h
 CRI : > 80
 EUP Startup : < 1 sec
 EUP Warm up 60% : < 1 sec
 EUP Mercury rate : < 0%
 Supplied with 1 m cable
 H07RNF 3G1.00mm² VDE

Features are subject to change without prior notice