# Jupiter Pro



## Jupiter Pro 2200 Blanc 60° 2090lm 3000K Ra>90 Coupure de phase

Codes-articles: 960300

EAN: 7021989603009

SELV I IP20 IP65

# Électrique

System wattage: 22W
Tension: 220-240V
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 19, B16: 30, C10: 31, C16: 51

#### **Source lumineuse**

Type de source lumineuse: Luminous flux: 2090lm Efficacité: 95 lm/W Température des couleurs: 3000K Rendu des couleurs (IRC / Ra): Ra>90 Facteur MacAdams: SDCM: 2 L90/B10>100,000 Durée de vie: Distribution de la lumiére: Directe Optique: Reflector Faisceau: 60° UGR: UGR<25

#### Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase

#### **Protection**

BVB:

Classe Isolation: Classe II SELV IP Class: IP65/IP20

#### Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: E
Breeam: Conforme Hea 01 pour un éclairage sans scintillement

Ou

### Matériaux et finition

Embase: Aluminium
Couleur: Blanc mat (RAL 9003)
Matériau de la verrine: Verre trempé

# Montage/Connexion

Montage: Encastré, Intérieur / Extérieurs
Module: 2200
Connexion: Bornier sans vis

## Dimensions

Hauteur (mm) H: 112
Diameter (mm) D: 114
Cut-out (mm): 83
Profondeur de la cavité de plafond (mm): 110
Distance d'une surface inflammable (mm): 100mm
Poids (kg) brutto/netto: 1.08 / 0.9

#### **Emballage**

Dimensions de l'emballage (mm): 830 x 120 x 130











