

## Metro 2x6,2W Blanc 660lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 621698  
EAN: 7021986216981



### Électrique

Wattage: 2x6,2W  
System wattage: 12.4W  
Tension: 220-240V

### Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED  
Prise: GU10  
Source lumineuse incluse: Oui  
Luminous flux: 660lm  
Efficacité: 53 lm/W  
Température des couleurs: 3000K  
Rendu des couleurs (CRI): Ra>80  
Facteur MacAdams: SDCM: 4  
Durée de vie: L70/B50>25,000  
Distribution de la lumière: Directe  
Optique: Verre transparent  
Faisceau: 35°/35°

### Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

### Protection

Classe Isolation: Classe II  
CEE: RES-EC-103

### Énergie et approbations

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

### Matériaux et finition

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

### Montage/Connexion

Montage: Surface, Intérieur / Extérieurs  
Module: 2x6,2W  
Connexion: Bornier sans vis

### Dimensions

Largeur (mm) W: 90  
Hauteur (mm) H: 215  
Profondeur (D): 147  
Poids (kg) brutto/netto: 1.476 / 1.33

### Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 160 x 100 x 230

