

# Inspire R TW



## Inspire R Blanc 150 560lm (@6500K) 2700-6500K Ra>90 TW LEDDim

Codes-articles: 212448  
EAN: 7021982124488



### Électrique

Wattage du système: 10W  
Tension: 220-240V  
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 74, B16: 118, C10: 74, C16: 118

### Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED  
Flux lumineux: 560lm (@6500K)  
Efficacité lumineuse: 56 lm/W  
Température des couleurs: 2700-6500K  
Rendu des couleurs (Ra): Ra>90  
Facteur MacAdams: SDCM: 2  
Durée de vie: L90/B10>100,000  
Distribution de la lumière: Directe  
Optique: Lentille  
Faisceau: 55°  
Stroboscopique visible (PstLM): 0.19  
Effet stroboscopique (SVM): 0.06  
Groupe de risque photobiologique: RG 1

### Convertisseurs

Type: TW LEDDim

### Protection

Classe Isolation: Classe II SELV  
IP Class: IP20

### Énergie et approbations

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

### Matériaux et finition

Embase: Aluminium  
Couleur: Blanc (RAL 9003)

### Montage/Connexion

Montage: Encastré, Intérieur  
Module: Encastré  
Connexion: Bornier sans vis

### Dimensions

Longueur (mm) L: 163  
Largeur (mm) W: 62  
Hauteur (mm) H: 40  
Poids (kg) brutto/netto: 0.424 / 0.33

### Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 178 x 120 x 74

