

# DALLE LED HORUS INACTINIQUE

#### Salles Blanches et laboratoires

#### INFORMATIONS

La version inactinique stop totalement les radiations lumineuses entre 300 et 570 nm. Seules passent les radiations entre 620 et 800 nm.

Le luminaire pour salles blanches HORUS remplit les exigences pour salles blanches des classes ISO 5 à 9 selon la norme DIN EN ISO 14644-1



Dimensions: 595 x 595 x 8.5mm Flux lumineux: 1200 lm

Angle de diffusion : 120° Transparence: entre 620 et 800 nm Opacité : inférieur à 620 nm

Maximum de densité optique : 680 nm Type de LED: SMD 3014 Epistar

Driver: AGT Puissance: 48W

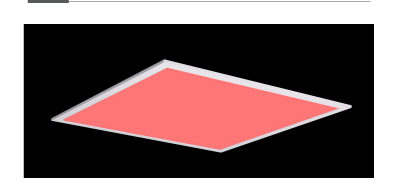
IP44 IK07 UGR<19 IRC >80

Facteur de puissance >0.95

Certifié CE RoHS

Durée de vie : 30 000 heures

Garantie: 5 ans















## UTILISATIONS

- Laboratoires, salles blanches, salles propres
- Hôpitaux et cliniques
- Agro-alimentaire

### **SPECIFICATIONS**

Référence	Dimensions	Puissance	LED	Flux
HL-HORUS-IN	595×595×20mm	48w	216pcs	1200lm±10%