

DALLE LED HORUS INACTINIQUE

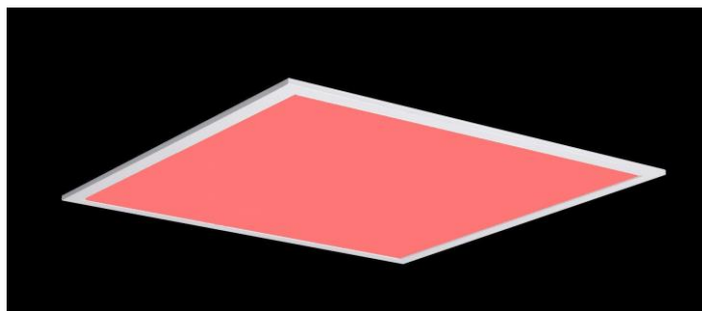
Salles Blanches et laboratoires

INFORMATIONS

La version inactinique stop totalement les radiations lumineuses entre 380 et 560 nm. Seules passent les radiations entre 560 et 800 nm.

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions : 595 x 595 x 8.5mm
 Flux lumineux : 1560 lm
 Angle de diffusion : 120°
 Transparence : entre 560 et 800 nm
 Opacité : inférieur à 560 nm
 Maximum de densité optique : 612 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 : 50 000 heures
 Garantie : 5 ans



UTILISATIONS

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

SPECIFICATIONS

| Référence | Dimensions | Puissance | LED | Flux |
|----------------|--------------|-----------|--------|------------|
| HL-UI6060-IN-R | 595x595x20mm | 48w | 216pcs | 1560lm±10% |

