



SOLIS 600X600

Dalles LED 600 x 600 rétro-éclairées

CARACTÉRISTIQUES

| | |
|------------------------------|--|
| IK | IK02 |
| IP | IP40 |
| Couleur LED | Couleur fixe |
| Détecteur | Non |
| Dimmable | 230 V = Non DALI 2 = Oui 1-10V = Oui |
| Entrée | 220-240V 50/60Hz |
| Durée de vie | 50 000h (L80, B20) |
| IRC | >80Ra |
| SDCM | 3 |
| Sans vacillement | Oui |
| Version d'urgence disponible | Oui avec LEDEP10 (vendu séparément) |

INSTALLATION

| | |
|-------------------------------|--|
| Type de connecteur | Terminaux intégrés |
| Recouvrable d'isolant | En option, contactez-nous au 04 816 816 10 |
| Volume SDB | - |
| Courant d'appel | <50A 0,05ms |
| Matériaux | PS(P2) / PC(P3) Aluminium Acier peint Diffuseur micro prismatic (P2, UGR19) |
| Poids | UGR19- 2000g UGR22- 1750g |
| Température ambiante maximale | 40°C |
| TBTS | Oui |
| Normes de construction | Satisfait les essais au fil incandescent P3: 850°C P2: 650°C |

PHOTOMETRIE @ 25 °C

| Références | Finition | Attributs | Attributs II | Attributs III | Puissance | Couleur | Faisceaux | lm | lm/W | EM lm |
|------------|-----------|-----------|--------------|---------------|-----------|---------|-----------|------|------|-------|
| P2A19S30W | Blanc Mat | 30W | Non dimmable | UGR 19 | 30W | 4000K | 90° | 3300 | 110 | 220lm |
| P2A19S40W | Blanc Mat | 40W | Non dimmable | UGR 19 | 40W | 4000K | 90° | 4400 | 110 | 220lm |
| P2A19D30W | Blanc Mat | 30W | DALI 2 | UGR19 | 30W | 4000K | 90° | 3300 | 110 | 220lm |
| P2A19D40W | Blanc Mat | 40W | DALI 2 | UGR19 | 40W | 4000K | 90° | 4400 | 110 | 220lm |
| P2A19V30W | Blanc Mat | 30W | 1-10V | UGR19 | 30W | 4000K | 90° | 3300 | 110 | 220lm |
| P2A19V40W | Blanc Mat | 40W | 1-10V | UGR19 | 40W | 4000K | 90° | 4400 | 110 | 220lm |
| P2A22S30W | Blanc Mat | 30W | Non dimmable | UGR 22 | 30W | 4000K | 110° | 3300 | 110 | 220lm |
| P2A22S40W | Blanc Mat | 40W | Non dimmable | UGR 22 | 40W | 4000K | 110° | 4400 | 110 | 220lm |
| P2A22D30W | Blanc Mat | 30W | DALI 2 | UGR 22 | 30W | 4000K | 110° | 3300 | 110 | 220lm |
| P2A22D40W | Blanc Mat | 40W | DALI 2 | UGR 22 | 40W | 4000K | 110° | 4400 | 110 | 220lm |
| P2A22V30W | Blanc Mat | 30W | 1-10V | UGR 22 | 30W | 4000K | 110° | 3300 | 110 | 220lm |
| P2A22V40W | Blanc Mat | 40W | 1-10V | UGR 22 | 40W | 4000K | 110° | 4400 | 110 | 220lm |

CÂBLAGE

| | |
|-----------------|--|
| Câble | Connecteur pour câble 2 fils 0,75-1,5mm ² |
| Type de câblage | Parallèle 220-240V AC 50/60Hz |



COLLINGWOOD
LIGHTING

04 816 816 10
collingwoodlighting.com/FR

/collingwoodlightingfrance

/collingwoodFR

collingwoodlightingfrance

GARANTIE

5 ans de garantie prolongée disponible

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Basse luminance pour un confort visuel optimal. Parfaites pour les bureaux, la lecture, l'écriture, le travail sur ordinateur et les salles de conférences

Installation simple et rapide

Chaque dalle LED est compatible avec le kit d'éclairage de secours d'une autonomie de 3 heures

Kits de montage en saillie et en suspension disponibles séparément

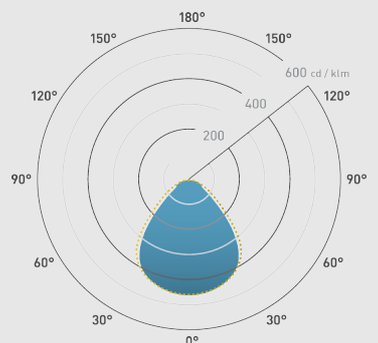
Fournies avec 1 mètre de filin de sécurité

Satisfait les essais au fil incandescent:
dalles LED P2 - 650°C
dalles LED P3 - 850°C

Efficacité énergétique de la source lumineuse :



Faisceau: 90°



ACCESSOIRES

| | | |
|---------|--|------------------|
| LEDEP10 | Kit d'éclairage de secours, test automatique | Vendu séparément |
| P1SK | Kit de suspension pour dalles LED 600 x 600 & 1200 x 300 | Vendu séparément |
| P2SMA | Kit de montage en saillie pour dalles LED 600 x 600 | Vendu séparément |



COLLINGWOOD
LIGHTING

04 816 816 10
collingwoodlighting.com/FR

 /collingwoodlightingfrance

 /collingwoodFR

 collingwoodlightingfrance

SOLIS 600X600

Les dalles LED Solis offrent tous les avantages de l'éclairage LED à un panneau traditionnel et sont idéales pour de grands espaces tels que les bureaux, magasins et lieux de réception, voire les écoles et universités. Proposées à des prix compétitifs, l'utilisation des dalles LED à la place des traditionnels tubes fluorescents offre jusqu'à 60% d'efficacité gagnée n'entamant en rien la qualité et la performance de l'éclairage étant le facteur le plus important lorsqu'il s'agit de l'environnement de travail. Les dalles LED Solis proposent un éclairage basse luminance UGR <=19 pour un confort visuel ultime. Classées IP40 et disponibles en 600mm x 600mm, 1200mm x 600mm et 1200mm x 300mm, les dalles LED Solis incluent un connecteur plug and play pour une rapidité d'installation et offrent une efficacité de 110lm/W, soit la plus élevée du marché. Enfin, les dalles LED Solis sont disponibles dans des options non dimmable, 1-10V et DALI pour une totale polyvalence.