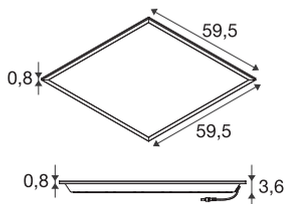


PANEL P

595 45 830 WB UGR19

PANEL P est le choix idéal pour la rénovation et les nouvelles constructions : durée de vie de 100.000 h, jusqu'à 200 lm/W, UGR<19, options DALI, capacité d'éclairage de secours et multi-lumen par commutateur DIP. Câblage traversant inclus - pour une solution d'éclairage efficace et à l'épreuve du temps dans les bâtiments publics.



INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Réf. | 1010748 |
| Code IP | IP20 |
| Classe de résistance aux chocs | IK 02 |
| Tension nominale primaire | 220-240V ~0/50/60 Hz |
| Courant / tension secondaire | 500-1000 mA |
| Classe de protection | II |
| Puissance en watts | 21 W |
| Température ambiante | 80 °C |
| Température ambiante minimale | -20 °C |
| Température ambiante maximale | 40 °C |
| Nombre de luminaires sur LS B16A | 27 |
| Nombre de luminaires sur LS C16A | 45 |
| Hauteur du courant d'appel | 19.1 A |
| Durée du courant d'appel | 220 µs |
| Lumen | 3646 / 6921 lm |
| Température de couleur | 3000 Kelvin |
| Angle de rayonnement | 110 ° |
| Coloris | blanc |
| IRC | 80 |
| Binning | 3 SDCM |
| Durée de vie | 100000 h |
| Longueur | 59.5 cm |

Source Lumineuse

| | |
|---------|---|
| 2385579 |  |
|---------|---|

Accessoires

| | |
|---------|---|
| 1007474 | PANEL 600 , cadre de montage en saillie |
| 1007575 | PANEL 600 , cadre de montage en retrait |

| | |
|-------------------|---------|
| Largeur | 59.5 cm |
| Hauteur | 3.6 cm |
| Poids net | 1.9 kg |
| Poids brut | 2.1 kg |