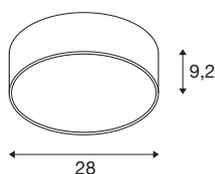




MEDO® PRO 30

applique et plafonnier, rond, 3000/4000 K, 10 W, DALI, Touch, 110°, noir

MEDO® PRO : la nouvelle mouture puissante de notre classique design MEDO®. Ce modèle séduit par sa durée de vie L80B10@50 000 h, son efficacité énergétique éligible à subvention dès 120 lm/W et sa part de lumière indirecte accrue. Et l'efficacité est également au rendez-vous lors de son installation. En effet, grâce à notre système EasyBase, celle-ci est ultra-rapide. Un indice de protection renforcé IP50 et un indice de rendu des couleurs exceptionnel IRC > 90 vous assurent une qualité hors norme. Les deux élégants coloris de boîtier produisent des aménagements personnalisés, tout comme l'interrupteur CCT qui permet de choisir entre 3000 K et 4000 K. Le MEDO® PRO est disponible en versions DALI et Phase. Vous avez également le choix entre diffuseur opale (UGR < 25) et prismatique (UGR < 19). Parce que vos projets les plus exigeants méritent la meilleure des solutions.



INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|--|---|
| Réf. | 1007286 |
| Nombre de sorties lumineuses différentes | 2 |
| Code IP | IP50 |
| Classe de résistance aux chocs | IK 02 |
| Résistance aux chocs | 0.2 Joule |
| Montage | En saillie |
| Détails de montage | Plafond, Plafond avec accessoires, Applique |
| Variable | Oui |
| Technologie de variation de l'éclairage | DALI, Touch |
| Nombre de câblages en continu | 20 |
| Tension nominale primaire | 220-240V ~50/60Hz |
| Courant / tension secondaire | 250 mA |
| Classe de protection | I |
| Puissance en watts | 10 W |
| Température ambiante | 25 °C |
| Température ambiante minimale | -20 °C |
| Température ambiante maximale | 45 °C |
| Rendement opérationnel (LOR) | 0,9 |
| Réseau Puissance de veille assignée | 0.26 W |
| Nombre de luminaires sur LS B16A | 72 |
| Nombre de luminaires sur LS C16A | 122 |

Source Lumineuse

| | |
|---------|---|
| 1807451 |  |
|---------|---|

Accessoires

| | |
|---------|---------------------------------------|
| 1001952 | Kit de suspension 5m , noir |
| 1001950 | Kit de suspension 5m , blanc |
| 135250 | Kit de suspension , 1,5m, noir |
| 1001951 | Kit de suspension 5m , gris argent |
| 135251 | Kit de suspension , 1,5m, blanc |
| 135254 | Kit de suspension 1 , 5m, gris argent |

| | |
|----------------------------|------------------|
| Hauteur du courant d'appel | 52 A |
| Durée du courant d'appel | 1 µs |
| Effet stroboscopique (SVM) | 0.4 |
| Lumen | 1350/1350 lm |
| Température de couleur | 3000/4000 Kelvin |
| Angle de rayonnement | 110 ° |
| Coloris | noir |
| IRC | 90 |
| UGR ≤ | 25 |
| Données LXXBXX | L80B10 |
| Durée de vie | 50000 h |
| Risk Group | 1 |
| Hauteur | 9.2 cm |
| Diamètre | 28 cm |
| Poids net | 1.5 kg |
| Poids brut | 1.605 kg |
| Page du BIG WHITE | 152 |