



WORKLIGHT DALI

suspension noire 57 W 4000 K 80°

Complément naturel de notre série WORKLIGHT, ce modèle vous permet de bénéficier d'une suspension de bureau pour postes de travail à écrans d'ordinateur, doté des techniques les plus récentes et de LED puissantes à haut rendement avec une valeur UGR \leq 19. Le luminaire est contrôlable par DALI. Grâce au driver déjà intégré et à l'alimentation, ce luminaire WORKLIGHT peut directement être branché à une tension de réseau de 230 V. Ce luminaire comprend des lampes LED intégrées.

INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|--|-------------------|
| N° art. | 1005395 |
| Nombre de sorties lumineuses différentes | 2 |
| Code IP | IP 20 |
| Classe de résistance aux chocs | IK 02 |
| Résistance au choc | 0.2 Joule |
| Montage | Apparent |
| Infos de montage | Plafond |
| Dimmable | Oui |
| Technologie du dimmage | DALI |
| Tension nominale primaire | 200-240V ~50/60Hz |
| Courant / tension secondaire | 1550 mA |
| Indice de protection | I |
| Wattage | 57 W |
| Température ambiante min. | -20 °C |
| Température ambiante max. | 45 °C |
| Hauteur du courant d'appel | 5.1 A |
| Durée du courant d'appel | 148 μ s |
| Température au niveau du verre (sortie de lumière) | 40 °C |
| Effet stroboscopique (SVM) | 0.01 |
| Lumen | 5000 lm |
| Température de couleur | 4000 Kelvin |
| Angle faisceau | 80 ° |

Source Lumineuse

| | |
|--------|---|
| 916322 |  |
| 916564 |  |

| | |
|------------------------------|----------|
| Coloris | noir |
| CRI | 80 |
| UGR \leq | 19 |
| Caractéristiques LXXBXX | L80B10 |
| Durée de vie | 50000 h |
| Risk Group | 0 |
| Longueur | 120 cm |
| Largeur | 26 cm |
| Hauteur | 3 cm |
| Long. du câble de suspension | 250 cm |
| Poids net | 5.787 kg |
| Poids brut | 7.953 kg |
| BIG WHITE, page | 288 |