



WORKLIGHT DALI

suspension blanche 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.	1005396
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 µs
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	blanc
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	5.8 kg
Poids brut	6.206 kg
BIG WHITE, page	288