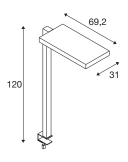




WORKLIGHT

lampe à poser, blanc, 79 W, 4000 K, 80°

Dans le cadre d'un développement conséquent de notre série WORKLIGHT, vous bénéficiez d'une lampe à poser pour les postes de travail équipés d'un ordinateur. La lampe est équipée de la technologie LED la plus moderne très efficace et puissante. Bien entendu Elle a une valeur UGR ≤ 19. Équipée avec un capteur de mouvements, d'une commande de lumière du jour intégrée et de la variation de l'intensité lumineuse, elle répond à toutes les exigences de l'éclairage de bureau actuel. Grâce au driver déjà intégré ainsi que l'alimentation et la fiche, le WORKLIGHT FL est prêt à être raccordé directement à la tension secteur de 230 V. Ce luminaire contient des ampoules LED intégrées.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1005394
Nombre de sorties lumineuses différentes	2
Code IP	IP20
Classe de résistance aux chocs	IK 02
Résistance aux chocs	0.2 Joule
Montage	Mobile
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclaira- ge	Touch
Tension nominale primaire	200-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	2000 mA
Classe de protection	I
Puissance en watts	79 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	45 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	28
Nombre de luminaires sur LS C16A	28
Hauteur du courant d'appel	6.24 A
Durée du courant d'appel	194 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0
Lumen	7600 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle de rayonnement	80 °



Source Lumineuse



Coloris	blanc
IRC	80
UGR≤	19
Données LXXBXX	L80B10
Durée de vie	50000 h
Risk Group	0
Longueur	69.2 cm
Largeur	31 cm
Hauteur	120 cm
Poids net	6.413 kg
Poids brut	9.029 kg
Page du BIG WHITE	445