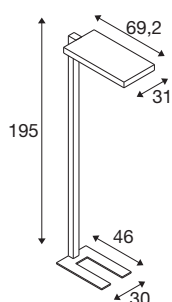


WORKLIGHT

lampadaire, blanc, 79 W, 4000 K, 80°

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



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1005391
Nombre de sorties lumineuses différentes	2
Code IP	IP 20
Classe de résistance aux chocs	IK 02
Résistance aux chocs	0.2 Joule
Montage	Mobile
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	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 μ s
Effet stroboscopique (SVM)	0
Lumen	7600 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle de rayonnement	80 °

Source Lumineuse

916336	
--------	---

Coloris	blanc
IRC	80
UGR \leq	19
Données LXXBXX	L80B10
Durée de vie	50000 h
Risk Group	0
Longueur	69.2 cm
Largeur	31 cm
Hauteur	195 cm
Poids net	14.546 kg
Poids brut	17.342 kg
Page du BIG WHITE	445