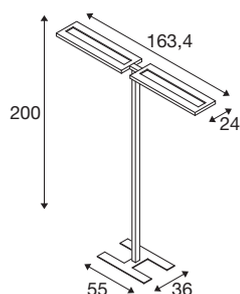




WORKLIGHT PRO

luminaire à poser, 150 W, 4000 K, Touch, gris

Le nouveau WORKLIGHT PRO est synonyme de hautes performances sur le lieu de travail: le luminaire à poser est parfaitement adapté à la norme DIN EN 12464:2021 dernièrement mise à jour. Avec son rendement lumineux non éblouissant (UGR<14) de 130 lm/W, sa température de couleur de 4000 K et sa puissance lumineuse indirecte améliorée, il offre tout le nécessaire pour un travail ergonomique. A cela s'ajoutent l'intensité réglable, le contrôle selon la lumière du jour, le détecteur de mouvement et la longue durée de vie (L80/B10 50 000 h) qui font de ce lampadaire de bureau ce qu'il est: un compagnon SLV fidèle pour une excellente productivité.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1007467
Nombre de sorties lumineuses différentes	2
Code IP	IP 20
Classe de résistance aux chocs	IK 03
Résistance au choc	0.35 Joule
Montage	Mobile
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Touch
Tension nominale primaire	200-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	48 V
Indice de protection	I
Wattage	150 W
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	45 °C
Nombre de luminaires sur LS B16A	3
Nombre de luminaires sur LS C16A	5
Hauteur du courant d'appel	72 A
Durée du courant d'appel	410 µs
Effet stroboscopique (SVM)	0.4
Lumen	20000 lm
Température de couleur	4000 Kelvin
Angle faisceau	75 °

Source Lumineuse

1807475	
1807479	

Coloris	gris
CRI	80
UGR \leq	16
Caractéristiques LXXBXX	L80B10
Durée de vie	50000 h
Risk Group	0
Longueur	163.4 cm
Largeur	24 cm
Hauteur	200 cm
Poids net	20.7 kg
Poids brut	22.149 kg
BIG WHITE, page	444