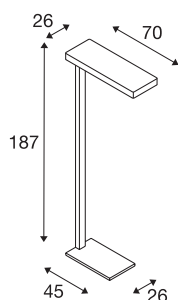


WORKLIGHT PLUS

lampadaire LED indoor, 3000 K, anthracite

Comme développement systématique de notre série WORKLIGHT, la version PLUS vous permet de bénéficier d'une lampe mobile pour les postes de travail à écrans d'ordinateur ($UGR \leq 19$) dotés de technologies avancées et de LED haut rendement d'une durée de vie de 50.000 heures. L'équipement avec un contrôle d'éclairage intelligent optimise le potentiel d'économie d'énergie. Grâce au détecteur de présence intégré, la lampe s'allume et s'éteint automatiquement en fonction d'un mouvement, et le capteur de lumière du jour régule le flux lumineux. Ceci garantit un niveau de lumière constant au poste de travail. Un autre point fort est la possibilité de régler le niveau de fond (flux lumineux de 10% à 70%), ce qui augmente également le confort. La combinaison d'émission de lumière directe et indirecte assure un éclairage large et uniforme. La famille WORKLIGHT est une famille de produits et une suspension est également disponible.



INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1002848
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	Interrupteur Dimmable
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60Hz
Courant / tension secondaire	226 mA
Indice de protection	I
Wattage	48 W
T° ambiante	40 °C
Hauteur du courant d'appel	25 A
Durée du courant d'appel	280 µs
Lumen	5400 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	110 °
Coloris	anthracite
CRI	80
UGR ≤	19
Caractéristiques LXXBXX	L70B50

Source Lumineuse

775799	
--------	---

Durée de vie	50000 h
Faisceau lumineux	direct - indirect
Risk Group	1
Longueur	70 cm
Largeur	26 cm
Hauteur	187 cm
Poids net	16.393 kg
Poids brut	18.514 kg