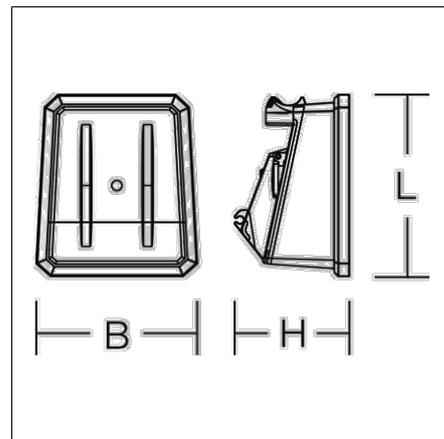




Luminaires compacts
4017506084713
L 250, B 215, H 155

utilisation mobile
noir



Lampe de travail mobile. Boîtier en plastique à deux composants, résistant aux chocs et à la rupture. Protections d'angles et poignée en plastique souple (élastomère thermoplastique - TPE). Couvercle opale, en plastique (polycarbonate) résistant aux chocs et aux impacts. Éclairage homogène, doux et sans éblouissement grâce à la technologie multi-LED, à la lentille de couverture opale et à la grande surface d'émission de lumière. Deux prises à l'arrière permettent de connecter des lumières ou des appareils électriques supplémentaires. Interrupteur placé ergonomiquement. Câble d'alimentation en caoutchouc lourd H07RN-F pour charges mécaniques élevées avec fiche secteur. De nombreux accessoires sont disponibles en option (trépieds, rails de fixation, supports magnétiques, etc.). Luminaire à température de surface limitée selon la norme EN 60598-2-24.

Données du produit

Longueur L	250 mm
Largeur B	215 mm
Hauteur H	155 mm
Poids	1.69 kg
Steckdosen	2 x Typ F (CEE 7/3)
Câble d'alimentation / fiche	2.5 m, H07RN-F, 3 x 1,5 mm ² / Typ E+F (CEE 7/7)
Fonctions complémentaires	avec interrupteur
Source de lumière	LED
Température de couleur	5000 K
Flux lumineux utile	3400 lm
Puissance du système	27 W
Efficacité lumineuse	126 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort RUG (4H 8H)	27,2
Angle de rayonnement	103°/105°
Durée de vie LED	50000 h (L70/B10)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	80
Tolérance de couleur (McAdam)	5 SDCM
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 0
Appareillage	Convertisseur
Contrôle	on/off
Tension	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	2
Luminaires sur sécurité B16A	4
Luminaires sur sécurité C10A	5
Luminaires sur sécurité C16A	8
Courant d'appel / Temps d'allumage	20 A / 200 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	50 81 97 100 100
Degré de protection	IP 54
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	650 °C
Résistance aux chocs	IK08
Température ambiante	-20 °C bis + 40 °C
Marques de sécurité	Marquage D
Marque de conformité	CE

Accessoires



95-0105-0001
Trépied télescopique, sans roues, set avec support basculant



95-0106-0001
Trépied télescopique 'Standard', avec des roues, set avec support basculant



95-0107-0001
Trépied télescopique 'Standard', sans roues, set avec support pivotant et basculant



95-0108-0001
Trépied télescopique 'Standard', avec des roues, set avec support pivotant et basculant



95-0003-0001
Trépied télescopique 'Standard', sans roues



95-0004-0001
Trépied télescopique 'Standard', avec des roues



95-0022-0022
Support de lampes, pour le montage sur trépied



95-0023-0022
Adaptateur pour tige DIN



95-0024-0022
Adaptateur pour trépied en U pour support du luminaire, pour montage sur trépied



95-0017-0022
Tige DIN D 30 mm, Selon DIN 14460



95-0290-0006
Sac de transport pour lampe de travail

