

LED - Lampe sur bras à double articulation avec ressort de soutien

L210215A

DESCRIPTION DU PRODUIT

Type de bras de lampe	Bras à double articulation avec ressort de soutien
Couleur de la lampe	Blanc
Tenon de raccordement	Ø 18, L 35 mm
Lampe	LED, 8W
Puissance d'éclairage	env. 23.300 Lux / 500 mm
Diamètre du champ lumineux D10	220 / 425 au 500 / 1.000
Couleur de lumière	env. 4.300 K
Durée de vie	jusqu'à 67.000 h (lampe)
Tension d'entrée	220 V, 50 - 60 Hz
Interrupteur	Intégré dans le boîtier du transformateur
Surplomb de la lampe	env. 1.100
En option	Variateur sur demande / prise internationale / version 110 V / filtre de correction des couleurs



PACKAGING UNIT: PIÈCE

Width Box1	0,22 m
Height Box1	0,18 m
Length Box1	0,69 m
Weight Box1	3,4 kg



Boîtier résistant aux impacts
des propriétés plastiques optimales et robustes



Support de ressort
pour une meilleure convivialité



LED - Lampe sur bras à double articulation



Domaine d'application

Hygiène parfaite
(désinfection par essuyage)

Positionnement idéal pour
l'utilisateur grâce à un
ressort

Réglage sûr du bras de la
lampe au moyen d'une
poignée filetée



Technique

Bras à articulation double
robuste en métal

Revêtement par poudre de
grande qualité, extrêmement
résistant au jaunissement

Toutes les pièces en
plastique sont résistantes à
la lumière



Économie

Durée de vie élevée des
ampoules

Frais de maintenance réduits



Sécurité

Circuit de câblage intérieur
protégé

Boîtier de sécurité en
plastique extrêmement
résistant aux chocs pour le
transformateur et l'éclairage

Tête de lampe avec corps de
refroidissement en
aluminium intégré pour une
évacuation optimale de la
chaleur

Corps d'éclairage avec verre
de sécurité trempé /
antirayures