

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

L210215A

DESCRIPTION DU PRODUIT

Couleur de la lampe	blanc
Lampe	LED, 8 W
Couleur de lumière	env. 4.300 K
Puissance d'éclairage	env. 19.800 lux / 500 mm
Diamètre du champ lumineux D10 (mm)	220 / 425 au 500 / 1.000
Durée de vie	jusqu'à 67.000 h (lampe)
Tension d'entrée	220 V, 50 - 60 Hz
Interrupteur	Im Trafogehäuse integriert
Surplomb de la lampe (mm)	ca. 1.100
Tenon de raccordement	Ø 18, L 35 mm
Type de bras de lampe	Bras à double articulation avec ressort de soutien
En option	Variateur sur demande / prise internationale / version 110 V / filtre de correction des couleurs
Montage sur/en	Gerätenormschiene



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





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

Pièces en plastique
résistantes à la lumière



Économie

Durée de vie élevée des
ampoules

Frais de maintenance
réduits

Recyclage complet



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