

# LED - Doppelgelenkarmleuchte mit Federunterstützung

**L210215A**

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Leuchtenarmtyp	Federunterstützter Doppelgelenkarm
Farbe der Leuchte	Weiß
Anschlusszapfen	Ø 18 mm, L 35 mm
Leuchtmittel	LED, 8W
Lichtleistung	ca. 23.300 Lux / 500 mm
Lichtfelddurchmesser D10	220 / 425 bei 500 / 1.000
Lichtfarbe	ca. 4.300 K
Lebensdauer	bis zu 67.000 h (Leuchtmittel)
Eingangsspannung	220 V, 50 - 60 Hz
Netzschalter	Im Trafogehäuse integriert
Ausladung Leuchte	? 1.100 mm
Optional	Dimmer auf Anfrage / internationaler Stecker / 110 V Ausführung / Farbkorrekturfilter



## VERPACKUNGSEINHEIT: STÜCK

Breite Box1	0,22 m
Höhe Box1	0,18 m
Länge Box1	0,69 m
Gewicht Box1	3,4 kg



**Schlagfestes Gehäuse**  
beste und robuste Kunststoffeigenschaften



**Federunterstützung**  
für hohen Bedienkomfort



## LED - Doppelgelenkarmleuchte



### Anwendung

optimale  
Hygieneeigenschaften  
(Wischdesinfektion)

bedienerfreundliche  
Positionierung dank  
Federunterstützung

sichere Verstellung des  
Leuchtenarms mittels  
Gewindegriff



### Technik

robuster Doppelgelenkarm  
aus Metall

hochwertige  
Pulverbeschichtung mit  
höchster Vergilbungs-  
Stabilität

Alle Kunststoffteile sind  
lichtecht



### Ökonomie

hohe Lebensdauer des  
Leuchtmittels

geringer  
Instandhaltungsaufwand



### Sicherheit

geschützte innenliegende  
Kabelführung

Sicherheitstransformator-  
und Leuchtgehäuse aus  
hochschlagfestem  
Kunststoff

Leuchtenkopf mit  
integriertem  
Aluminiumkühlkörper zur  
optimalen Wärmeableitung

Leuchtenkörper mit  
gehärtetem / kratzfestem  
Sicherheitsschutzglas