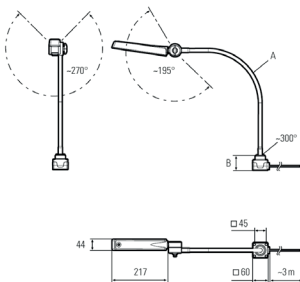




CENALED FLOOD Flexarm DC

Artikelnr.: 121210-01
EAN: 4260556626307

Bestell-Nr.:	121210-01
Modell:	CENALED
Bauform:	LED-Arbeitsleuchte
Leuchtmittel:	SMD-LED
Lampenleistung:	~8,4 W
Lampenlichtstrom:	1260lm
Lampenlichtausbeute:	150lm/W
Lichtverteilung:	direkt
Lichtfarbe:	5700K
Anschlusswert Leuchte:	24V DC \pm 10%
Betriebsgerät:	-
Anschluss Leuchte:	3 m Anschlussleitung, Ölflex, mit offenen Leitungsenden
Schutzart:	IP67
Schutzklasse:	III
Abstrahlwinkel:	118° -> Halbwertswinkel
Betriebstemperatur:	-10... +50 °C
Farbwiedergabe (Ra):	> 5
Lampenlebensdauer:	> 0.000 h
Material Gehäuse:	Aluminium (pulverlackiert)
Material Abdeckung:	Sicherheitsglas
Länge Flexarm [A]:	500 mm
Sockelhöhe (B):	59 mm
Befestigung:	Anschraubsockel
Gewicht:	~1500 g
Bruttogewicht:	~2100 g
Befestigungszubehör:	optional
Dimmbar:	ja, über Taster am Leuchtenkopf, Ein/Aus und Dimmen
Kennzeichnung:	CE, UKCA, ETL Listed (5003529)
Gefertigt in:	Deutschland



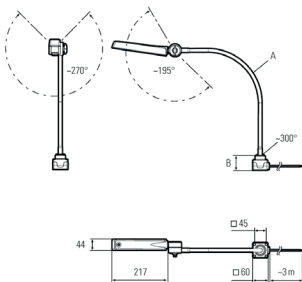
Lampenlebensdauer in Betriebstunden (L80/B10)



CENALED FLOOD Flexarm DC

Item number: 121210-01
EAN: 4260556626307

Order number:	121210-01
Model:	CENALED
Type:	LED workplace light
Illuminant:	SMD-LED
Power consumption:	~8,4 W
Lamp luminous flux:	1260lm
Lamp luminous efficiency:	150lm/W
Light distribution:	direct
Light colour:	5700K
Connected load:	24V DC \pm 10%
Power supply:	-
Connection (connector):	connection cable 3m (9,84 ft), flexible, two open cable ends
Degree of protection:	IP67
Class of protection:	III
Beam angle (optics):	118° -> half value angle
Operating temperature:	-10... +50 °C (14... 122 °F)
Colour rendering (Ra):	> 85
Lamps lifetime:	> 60,000 h
Housing material:	aluminium (powder finished)
Cover material:	safety glass
Length Flexarm [A]:	500 mm (19,69")
Base height (B):	59 mm (2,32")
Mounting:	screw-on base
Weight (net):	~1500 g (~53 oz)
Gross weight:	~2100 g (~74 oz)
Mounting accessories:	optional
Dimmable:	yes, via push button at the light head, ON/OFF and dimming
Marking:	CE, UKCA, ETL Listed (5003529)
Made in:	Germany



Lamps lifetime in operation hours (L80/B10)