

LED Arbeitsplatzleuchte

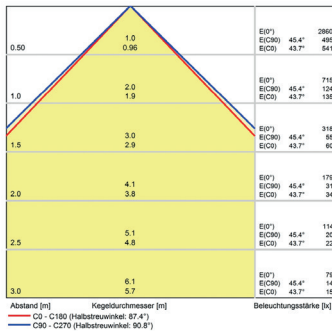
LED workplace light



UNILED SL AC, 570 mm, 220-240V AC, Zugpendel

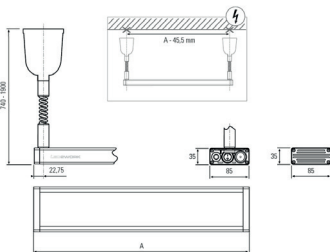
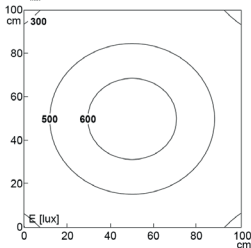
Artikel-Nr.: 110914-82
EAN: 4260556623573

Bestell-Nr.:	110914-82
Modell:	UNILED SL
Bauform:	LED Arbeitsplatzdeckenleuchte
Leuchtmittel:	SMD LED
Lampenleistung:	~17 W
Lampenlichtstrom:	2060 lm
Lampenlichtausbeute:	127 lm/W
Lichtverteilung:	direkt
Lichtfarbe:	Tageslichtweiß (5200 - 5700K)
Anschlusswert Leuchte:	220-240V AC ± 10%, 50-60 Hz
Betriebsgerät:	integriert
Anschluss Leuchte:	1 Paar Zugpendel, Deckenübergabepunkt, 2 offene Kabelenden
Schutzart:	IP50
Schutzklasse:	I
Entblendung:	Mikroprismen
Abstrahlwinkel:	100°
Betriebstemperatur:	-10... +60 °C
Farbwiedergabe (Ra):	> 80
Lampenlebensdauer:	> 50.000 h
Material Gehäuse:	Aluminium
Material Abdeckung:	Kunststoff Mikroprismen
Höhe [B] x Breite [C]:	35 mm x 85 mm
Länge [A]:	570 mm
Zugpendel Auszugsbereich:	~740 mm - 1900 mm
Gewicht:	1150
Bruttogewicht:	1600 g
Risikogruppe (DIN EN 62471):	Gruppe 1
Befestigungszubehör:	optional
Kennzeichnung:	CE, UKCA
Gefertigt in:	Deutschland
Besonderheit:	Lichtintensität manuell über Zugpendel einstellbar



Abstand d=100 cm

$E_{\text{mittel}} = 479 \text{ lux}$
 $E_{\text{max}} = 649 \text{ lux}$
 $E_{\text{min}} = 277 \text{ lux}$



Lampenlebensdauer in Betriebsstunden (L80/B10)

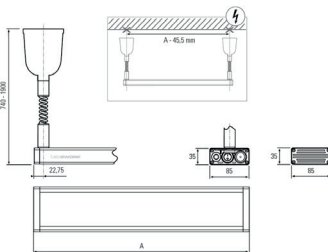
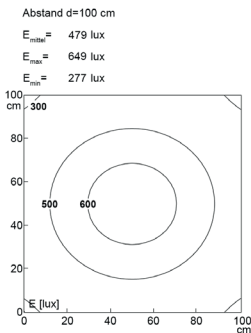
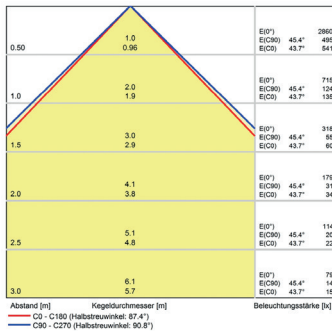
LED Arbeitsplatzleuchte LED workplace light



UNILED SL AC, 570 mm, 220-240V AC, adjustable pull pendants

Item number: 110914-82
EAN: 4260556623573

Order number:	110914-82
Model:	UNILED SL
Type:	LED ceiling light for workplaces
Illuminant:	SMD LED
Power consumption:	~17 W
Lamp luminous flux:	2060 lm
Lamp luminous efficiency:	127 lm/W
Light distribution:	direct
Light colour:	daylight white (5200 - 5700K)
Connected load:	220-240V AC ± 10%, 50-60 Hz
Power supply:	inbuilt
Connection (connector):	1 pair of adjustable pull pendants, ceiling transfer point via two open cable ends
Degree of protection:	IP50
Class of protection:	I
Glare-free	micro prisms
Beam angle (optics):	100°
Operating temperature:	-10... +60 °C
Colour rendering (Ra):	> 80
Lamps lifetime:	> 50,000 h
Housing material:	aluminium
Cover material:	micro prisms cover
Height [B] x Width [C]:	35 mm x 85 mm
Length [A]:	570 mm
Pullout area of adjustable pendants:	~740 mm - 1900 mm
Weight (net):	1150
Gross weight:	1600 g
Risk group (DIN EN 62471):	group 1
Mounting accessories:	optional
Marking:	CE, UKCA
Made in:	Germany
Feature:	light intensity variable via adjustable pull pendants



Lamps lifetime in operation hours (L80/B10)