

LED Arbeitsplatzleuchte mit Signalfunktion

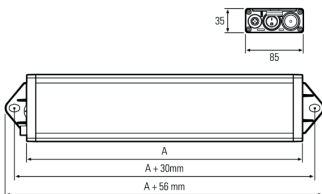
LED workplace light with signal function



UNILED SL RGB-W, 295 mm, 24V DC

Artikel-Nr.: 110994-11
EAN: 4260556623443

Bestell-Nr.:	110994-11
Modell:	UNILED SL
Bauform:	LED System- und Arbeitsplatzleuchte
Leuchtmittel:	RGB SMD + SMD LED
Lampenleistung Weiß:	~9,5 W
Lampenlichtstrom Weiß:	1215 lm
Lampenlichtausbeute Weiß:	126 lm/W
Lampenleistung Rot:	~9 W
Lampenleistung Grün:	~2,5 W
Lampenleistung Blau:	~9 W
Lampenlichtstrom Rot:	240 lm
Lampenlichtstrom Grün:	355 lm
Lampenlichtstrom Blau:	150 lm
Lichtverteilung:	direkt
Lichtfarbe Weiß:	Tageslichtweiß (5200 - 5700K)
Anschlusswert Leuchte:	24 V DC -10 % +7 % (RGB) – 24 V DC ±10 % (W)
Anschluss Leuchte:	M12 A-kodiert
Schutzart:	IP50
Schutzklasse:	III
Entblendung:	opalweiß
Abstrahlwinkel:	100°
Betriebstemperatur:	-10... +50 °C
Farbwiedergabe Weiß (Ra):	> 80
Lampenlebensdauer:	> 60.000 h
Material Gehäuse:	Aluminium
Material Abdeckung:	Kunststoff matt
Höhe [B] x Breite [C]:	35 mm x 85 mm
Länge [A]:	295 mm
Gewicht:	500 g
Bruttogewicht:	850 g
Risikogruppe (DIN EN 62471):	freie Gruppe
Befestigungszubehör:	optional
Kennzeichnung:	CE, UKCA, ETL Listed (5003529)
Gefertigt in:	Deutschland
Besonderheit:	RGB-W: Beleuchten und Signalisieren in einer Leuchte



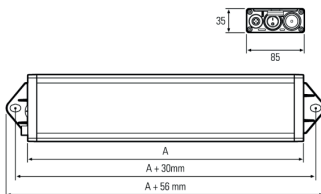
Lampenlebensdauer in Betriebstunden (L80/B10)

LED Arbeitsplatzleuchte mit Signalfunktion LED workplace light with signal function



UNILED SL RGB-W, 295 mm, 24V DC

Item number:	110994-11
EAN:	4260556623443
Order number:	110994-11
Model:	UNILED SL
Type:	LED system and workplace luminaire
Illuminant:	RGB SMD + SMD LED
Power consumption white:	~9,5 W
Lamp luminous flux white:	1215 lm
Lamp luminous efficiency:	126 lm/W
Power consumption RED:	~9 W
Power consumption GREEN:	~2,5 W
Power consumption BLUE:	~9 W
Lamp luminous flux RED:	240 lm
Lamp luminous flux GREEN:	355 lm
Lamp luminous flux BLUE:	150 lm
Light distribution:	direct
Light colour white:	daylight white (5200 - 5700K)
Connected load:	24 V DC -10 % +7 % (RGB) – 24 V DC ±10 % (W)
Connection (connector):	M12 A-type encoded
Degree of protection:	IP50
Class of protection:	III
Glare-free	opal white
Beam angle (optics):	100°
Operating temperature:	-10... +50 °C
Colour rendering white (Ra):	> 80
Lamps lifetime:	> 60,000 h
Housing material:	aluminium
Cover material:	plastics, soft
Height [B] x Width [C]:	35 mm x 85 mm
Length [A]:	295 mm
Weight (net):	500 g
Gross weight:	850 g
Risk group (DIN EN 62471):	free group
Mounting accessories:	optional
Marking:	CE, UKCA, ETL Listed (5003529)
Made in:	Germany
Feature:	RGB-W: Illumination and beacon in one luminaire



Lamps lifetime in operation hours (L80/B10)