



## LED-Systemleuchte mit Zugpendel

<b>Artikel-Nr.</b>	110914-85
<b>EAN:</b>	4260556624822
<b>Modell:</b>	UNILED SL AC Zugpendel

<b>Bestell-Nr.:</b>	110914-85
<b>Modell:</b>	UNILED SL AC Zugpendel
<b>Bauform:</b>	LED Arbeitsplatzdeckenleuchte
<b>Leuchtmittel:</b>	SMD LED
<b>Lampenleistung:</b>	~17 W
<b>Lampenlichtstrom:</b>	2060 lm
<b>Lampenlichtausbeute:</b>	127 lm/W
<b>Lichtverteilung:</b>	direkt
<b>Lichtfarbe:</b>	Tageslichtweiß (5200 - 5700K)
<b>Anschlusswert Leuchte:</b>	220-240V AC $\pm$ 10%, 50-60 Hz
<b>Betriebsgerät:</b>	integriert
<b>Anschluss Leuchte:</b>	1 Paar Zugpendel, 1x 230V Deckenübergabepunkt, 2 offene Kabelenden
<b>Schutzart:</b>	IP50
<b>Schutzklasse:</b>	I
<b>Entblendung:</b>	Prismenabdeckung
<b>Abstrahlwinkel:</b>	100°
<b>Betriebstemperatur:</b>	-10... +60 °C
<b>Farbwiedergabe (Ra):</b>	> 80
<b>Lampenlebensdauer:</b>	> 50.000 h (L80/B10)
<b>Material Gehäuse:</b>	Aluminium
<b>Material Abdeckung:</b>	Kunststoff Mikrop Prismen
<b>Höhe [B] x Breite [C]:</b>	35 mm x 85 mm
<b>Länge [A]:</b>	570 mm
<b>Zugpendel Auszugsbereich:</b>	~340 mm - 1300 mm
<b>Gewicht:</b>	1150 g
<b>Bruttogewicht:</b>	1600 g
<b>Risikogruppe (DIN EN 62471):</b>	Gruppe 1
<b>Kennzeichnungen:</b>	CE
<b>Gefertigt in:</b>	Deutschland
<b>Besonderheit:</b>	Lichtintensität manuell über Zugpendel einstellbar
<b>Anmerkung:</b>	Nicht geeignet für Maschinen mit rotierenden teilen oder Kameraanwendungen!

Abstand d=100 cm  
 $E_{\text{min}} = 479 \text{ lux}$   
 $E_{\text{max}} = 649 \text{ lux}$   
 $E_{\text{av}} = 277 \text{ lux}$

