



LED Gelenkarmleuchte

Artikel-Nr.	120810-11
EAN:	4260556620237
Modell:	LENSLED II Gelenkarm

Bestell-Nr.:	120810-11
Modell:	LENSLED II Gelenkarm
Bauform:	LED Gelenkarmleuchte
Vergrößerungslinse:	Bikonvex Ø 160 mm
Leuchtmittel:	SMD LED
Lampenleistung:	~15 W
Lampenlichtstrom:	1570 lm
Lampenlichtausbeute:	ca. 105 lm/W
Lichtverteilung:	direkt
Lichtfarbe:	Tageslichtweiß (5200 - 5700K)
Anschlusswert Leuchte:	24V DC ± 10%
Betriebsgerät:	Netzteil 110-240V AC inkl.
Anschluss Leuchte:	M12 A-kodiert
Anschlusswert Netzteil:	110-240V AC
Anschluss Netzteil:	EURO Stecker zu M12 Steckverbinder
Schutzart:	IP40
Schutzklasse:	III
Entblendung:	opalweiß
Abstrahlwinkel:	120°
Betriebstemperatur:	-10 °C -> +40 °C
Farbwiedergabe (Ra):	>90
Lampenlebensdauer:	> 60.000 h (L80/B10)
Material Linse:	Glas
Material Gehäuse:	Aluminium / Kunststoff
Material Abdeckung:	Kunststoff matt
Länge Gelenkarme:	2x 400 mm
Gewicht:	2650 g
Bruttogewicht:	4400 g
Risikogruppe (DIN EN 62471):	freie Gruppe
Kennzeichnungen:	CE, UKCA
Dimmbar:	Dimmer mit Memory Funktion intern
Befestigungszubehör:	Tischklemme inkl.
Gefertigt in:	Deutschland
Besonderheit:	Glaslinse, beleuchtet, 3,5 dpt., Ø160 mm, äußerst kratzfest

