

Kaltlichtquelle KL1600 LED



- mit den regulären Lichtleitern (5mm aktiver Durchmesser) wird ein Lichtfluss von bis zu 650 Lumen erreicht
- mit dem 9mm Lichtleiter sind 680 Lumen möglich
- stufenlos elektronisch regulierbare Lichtintensität
- keine Veränderung der Farbtemperatur beim dimmen
- Dioden: Osam Ostar Compact
- Farbtemperatur: ca. 5600 K
- durchschnittliche LED-Lebensdauer: 50000 Stunden
- Gewicht: 2,45 kg
- LED-Leistung: 7 x 4,9 W
- max. Durchmesser des Lichtleiters: 9 mm
- max. Stromverbrauch: 37 VA
- 100-240V
- inkl. Netzteil, ohne Netzkabel und Lichtleiter

Artikel-Nr.	WL42637
Modell	150.600
Hersteller	SCHOTT
Hersteller-Artikel-Nr.	150.600
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Spannung	100 – 240 V
Leuchten- oder Lupentyp	Kaltlichtquelle
Farbtemperatur	5600 °K
Bestückung	LED-Leistung: 7 x 4,9 W
ESD gerecht	nein