

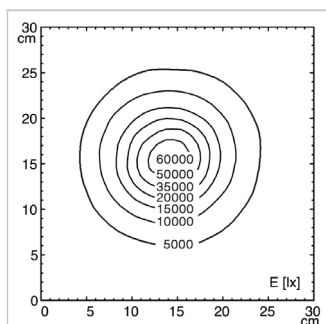
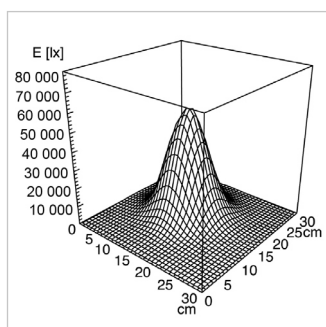
TECHNISCHE DATEN

BESTÜCKUNG	1xLED-Modul
LICHTLEISTUNG	60 000 Lux @ 0.5 m *
BELEUCHTUNGSFELD 0.5 m	Ø 21cm *
FARBWIEDERGABE	Ra > 95
FARBTEMPERATUR	3500 K & 4500 K *
BETRIEBSGERÄT	Elektronischer Konverter
ANSCHLUSSWERTE	100-240 V; 50/60 Hz
NETZANSCHLUSSLEITUNG	1.8 m
LEUCHTENGEHÄUSE	Polycarbonat & Acryl-Butadien-Styrol-Copolymer (PC & ABS)
GEWICHT (NETTO)	2.0 kg
LEISTUNGS-AUFNAHME	21 W
BEDIENUNG	Folientastatur am Leuchtenkopf
GELENKENTLASTUNG	Feder
SCHUTZKLASSE	II
SCHUTZART	IP 20
NORMEN	EN 60601-1, EN 60601-2-41
BESONDERHEITEN	2 Farbtemperaturen, 4 Dimmstufen, Drehdurchführung (360° Turnoverachse)
BEFESTIGUNG	Pin Befestigung (Ø 16mm)
ZUBEHÖR	Rollstativ, Schienenbefestigung mit Entnahmesicherung, Tischklemme mit Entnahmesicherung, Universalbefestigung mit Entnahmesicherung, Wandhalter mit Entnahmesicherung
BESTELL-NR.	D15.451.000-00633107 - reinweiss - Euro D15.456.000-00678230 - reinweiss - UK

UNTERSUCHUNGSLEUCHTEN



LICHTVERTEILUNG



TECHNISCHE ZEICHNUNG

