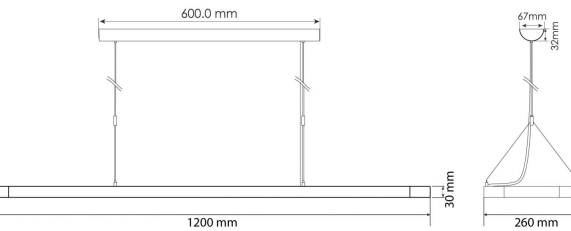
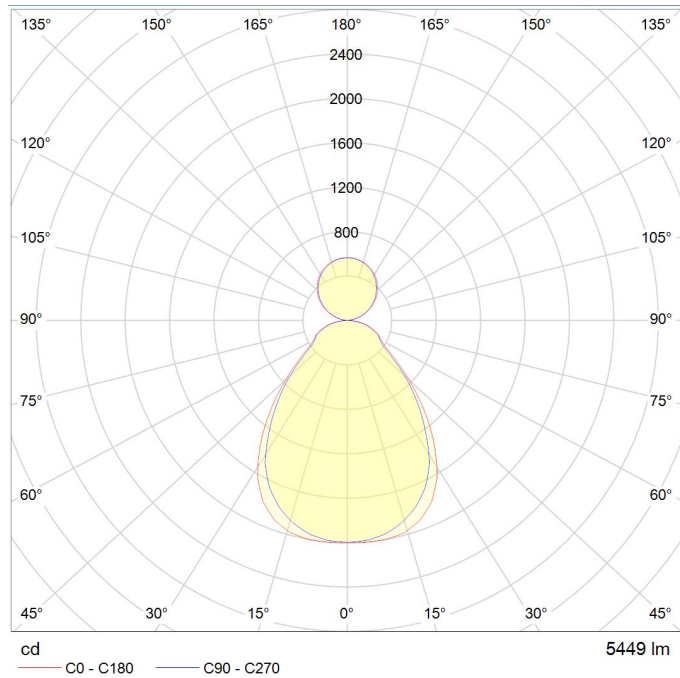


LED-Arbeitsplatz-Pendelleuchte**1200mm; abgerundet; silber****emsLICHT****Produktbild****Technische Daten**

Montageart	Pendel
Gehäusefarbe	silber
Gehäusematerial	Aluminium
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Anschlussleistung	D40W/ID20W
Elektrische Ausführung	1-10V dimmbar
Betriebsspannung	230V ~ 50Hz
Lebensdauer	50.000 Std.
Lichtfarbe	4.000K
Farbwiedergabe-index	Ra >80
Lichtstrom	D3.250lm/ID1.750lm
Lichtausbeute	83lm/W
Länge	1200 mm
Breite	260 mm
Höhe	30 mm
Gewicht	7.0 kg

Maßskizze**Lichtverteilungskurve****Ausschreibungstext**

emsLICHT LED-Arbeitsplatz Pendelleuchte 1200mm direkt/indirekt strahlend Arbeitsplatz Pendelleuchte in abgerundeter Ausführung, Abdeckung aus PMMA (direkt: Mikroprisma, indirekt: opal), Aluminiumgehäuse silber pulverbeschichtet (ähnlich RAL9006), abgehängte Montage mittels Seilpendel, komfortable Beleuchtung ohne Blendwirkung auf Monitoren oder Bildschirmen, Bildschirmarbeitsplatz geeignet (UGR 19) nach EN 12464-1, 66% direkt / 34% indirekt strahlend Ersatz für konventionell: 2x T16 80W Leuchtmittel: LED Modul / 840 / CRI 80 / 4000K Lebensdauer: ca. 50.000 Std. (L80/B10) Lichtstrom: Direkt 3.250lm / Indirekt 1.750lm Systemleistung: Direkt 40W / Indirekt 20W (inkl. Betriebsgerät) Systemeffizienz: 83lm/W Schutzklasse: I Schutzart: IP20 Normen: CE Abmessungen: (LxBxH) 1200x260x30mm Betriebsgerät: 1-10V dimmbar, ENEC geprüft, thermisch vom Leuchtengehäuse entkoppelt Fabrikat: emsLICHT AG, Geeste-Dalum Typ: APL1201024082 Kontakt: Mail an vertrieb@emslicht.de oder Tel.: 0 59 37 / 7 07 89 - 0