



Direkt strahlende Pendelleuchte, bestückt mit LED-Technik. Optional mit Indirektanteil.

Das Gehäuse besteht aus Aluminium, pulverbeschichtet nach RAL Farbkarte.

Die Lichtverteilung erfolgt über eine spezielle Mikrolinsen-Zellenrasterabdeckung, erhältlich in weiss, schwarz, chrom, chrom matt. Dies gewährleistet die normgerechte Nutzung für Bürobereiche (UGR<19).

Die Leuchte kann, neben den unten genannten Standardlängen, in projektbezogenen Längen oder Lichtbändern gefertigt werden.

Eine Lichteinheit: jeweils 7 Zellen, Länge 280 mm, ca. 1.300 Lumen.

Lieferung inkl. Stahlseile, Anschlusskabel und Deckenbaldachin.

Typ	Lichtstrom	Systemleistung	Abmessung (l x b x h)
QZLP 600 2.5	2.600 Lumen	18,2 Watt	565 x 45 x 65 mm
QZLP 900 3.5	3.900 Lumen	27,3 Watt	845 x 45 x 65 mm
QZLP 1200 5.0	5.200 Lumen	36,4 Watt	1.125 x 45 x 65 mm
QZLP 1500 6.5	6.500 Lumen	45,5 Watt	1.405 x 45 x 65 mm

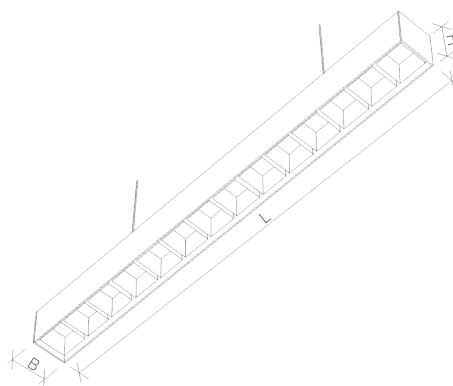
Technische Daten:

Spannung:	220-240 V / 50-60 Hz
Schutzklasse:	1
Schutzart:	IP20
Betriebsgerät:	schaltbar
Abschluss:	Zellenraster Standard weiss
Farbton:	Gehäuse nach RAL Karte
Lichtfarbe:	4.000K
Farbwiedergabe:	RA>80

Optionen:

Lichtfarbe 3.000K
Betriebsgerät DALI dimmbar
Direkt / Indirekt strahlend
Zellenraster-Farben: schwarz, chrom, chrom matt

Maßbild:



Technische Änderungen auch ohne Vorankündigung vorbehalten. Dieses Datenblatt ist unser geistiges Eigentum und darf ohne Zustimmung nicht verändert oder an Dritte weitergegeben werden.