

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



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

Das Gehäuse besteht aus Stahlblech, pulverbeschichtet nach RAL Farbkarte.

Die Lichtverteilung erfolgt über eine spezielle Mikrolinsen-Zellenrastrabdeckung. 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 6 Zellen, Länge 281 mm, ca. 900 Lumen.

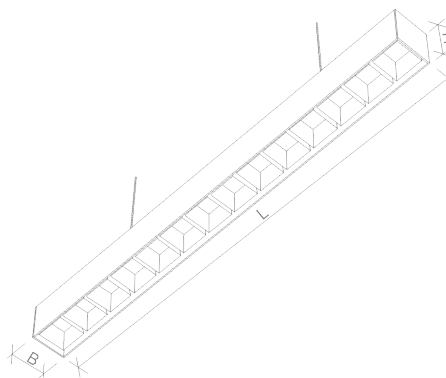
Lieferung inkl. Stahlseile, Anschlusskabel und Deckenbaldachin.

Typ	Lichtstrom	Systemleistung	ca. Abmessung (l x b x h)
QZP 600 1.5	1.800 Lumen	13 Watt	565 x 53 x 65 mm
QZP 900 2.5	2.700 Lumen	19 Watt	846 x 53 x 65 mm
QZP 1200 3.5	3.600 Lumen	26 Watt	1.127 x 53 x 65 mm
QZP 1500 4.5	4.500 Lumen	32 Watt	1.408 x 53 x 65 mm

Technische Daten:

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

Maßbild:



Optionen:

Lichtfarbe 3.000K
 Betriebsgerät DALI dimmbar
 Direkt / Indirekt strahlend