



Systemleuchte für Bandrasterdecken, bestückt mit LED-Technik. Gehäuse aus Aluminium, Gehäusefarbe an die Deckenplatten angepasst.

Lichtverteilung mittels mikroprismatischer Abdeckung. Blendungsbegrenzung nach EN 12464-1.

Optional: Opale Acrylglasabdeckung für Allgemeinbereiche.

Die Leuchte wird mit einem integrierten Einhängesystem für Bandrasterdecken gefertigt. Die Gesamtlänge mit Einhängesystem wird dem Achsmaß des Bandrasters angepasst, so dass ein werkzeugloses Einhängen der Leuchte ermöglicht wird.

Lieferung einschließlich externem Betriebsgerät. Längen und Leistung können projektbezogen angepasst werden.

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

Typ	Lichtstrom	Abmessung (l x b x h)
LK 100	LED 840, 2.090 Lm/m, 19 W/m	Variabel x 99 x 60 mm

## Technische Daten:

Spannung:	220-240 V / 50-60 Hz
Schutzklasse:	1
Schutzart:	IP 20
Betriebsgerät:	schaltbar, optional DALI dimmbar
Abschluss:	mikroprismatisch, optional opal
Farbton:	RAL 9016, optional nach RAL
Lichtfarbe:	4.000K, optional 3.000K
Farbwiedergabe:	RA>80

## Maßbild:

