



LED-Linearleuchte LM3

Produktinformation

SITOLUX VORTEILE

- 5 Jahre SITOLUX Garantie
- 75000 Std Lebensdauer
- Weitere 5 Jahre Garantie nach Austausch der LED-Einheit und des Netzgerätes durch unser Servicecenter
- Hohe Effizienz
- Schlankes modernes Design
- Einfache Montage
- Hochwertige Komponenten
- Notstromfähig
- Lichtbandsystem oder Einzelleuchte möglich

SITOLUX VIELFALT

- Seilabhängung oder Kettenmontage
- Lichtfarben: 3000, 4500, 6000 K
- Wattagen 50, 66, 100 W
- Cover Varianten:
Klarglas 120°
Milchglas 240°
Semifrosted 60°
- Optional DALI dimmbar

EINSATZGEBIETE

- Lager
- Produktionsstätten
- Großmärkte
- Flure
- Büros
- uvm.

Lebensdauer	L80 B10 - 75000 Stunden
Maße L, B, H	3000, 26, 113 mm
Länge Anschlusskabel	2000 mm
Gewicht	5000 g
Material	Aluminium eloxiert
Umgebungstemperatur	-30 bis 50°C
Oberflächentemperatur	36° C bis 50° C
CRI	Ra > 80
Spannung	220 - 240 V AC/DC
LED Leistung	195 lm/W
Systemleistung	155 - 160 lm/W
LED Technologie	SMD 2835
Netzteil Technologie	Tridonic
Durchgangsverdrahtung	3 x 2,5 mm ² / 5 x 2,5 mm ² (DALI)
Frequenz	50/60Hz
Power Factor	≥ 0,95
THD	< 15%
Schaltfestigkeit	> 100000
Frühausfallrate	< 2%
Anlaufzeit	< 1 Sekunde
Schutzart	IP 40
Schutzklasse	I
Kühlkörper	Aluminium eloxiert

Artikelnummer	CRI	Lichtfarbe	Abstrahlwinkel	Leistung	Lumen	Bemessungsstrom max.	Maße in mm	Gewicht
LM3-50W-60K-80-240	Ra > 80	6000 K	240°	50 W	7750	0,23 A	3000	5000 g
LM3-50W-60K-80-120	Ra > 80	6000 K	120°	50 W	7906	0,23 A	3000	5000 g
LM3-50W-60K-80-60	Ra > 80	6000 K	60°	50 W	7828	0,23 A	3000	5000 g
LM3-50W-45K-80-240	Ra > 80	4500 K	240°	50 W	7750	0,23 A	3000	5000 g
LM3-50W-45K-80-120	Ra > 80	4500 K	120°	50 W	7906	0,23 A	3000	5000 g
LM3-50W-45K-80-60	Ra > 80	4500 K	60°	50 W	7828	0,23 A	3000	5000 g
LM3-50W-30K-80-240	Ra > 80	3000 K	240°	50 W	6976	0,23 A	3000	5000 g
LM3-50W-30K-80-120	Ra > 80	3000 K	120°	50 W	7130	0,23 A	3000	5000 g
LM3-50W-30K-80-60	Ra > 80	3000 K	60°	50 W	7052	0,23 A	3000	5000 g
LM3-66W-60K-80-240	Ra > 80	6000 K	240°	66 W	10560	0,30 A	3000	5000 g
LM3-66W-60K-80-120	Ra > 80	6000 K	120°	66 W	10772	0,30 A	3000	5000 g
LM3-66W-60K-80-60	Ra > 80	6000 K	60°	66 W	10666	0,30 A	3000	5000 g
LM3-66W-45K-80-240	Ra > 80	4500 K	240°	66 W	10560	0,30 A	3000	5000 g
LM3-66W-45K-80-120	Ra > 80	4500 K	120°	66 W	10772	0,30 A	3000	5000 g
LM3-66W-45K-80-60	Ra > 80	4500 K	60°	66 W	10666	0,30 A	3000	5000 g
LM3-66W-30K-80-240	Ra > 80	3000 K	240°	66 W	9504	0,30 A	3000	5000 g
LM3-66W-30K-80-120	Ra > 80	3000 K	120°	66 W	9716	0,30 A	3000	5000 g
LM3-66W-30K-80-60	Ra > 80	3000 K	60°	66 W	9610	0,30 A	3000	5000 g
LM3-100W-60K-80-240	Ra > 80	6000 K	240°	100 W	14200	0,45 A	3000	5000 g
LM3-100W-60K-80-120	Ra > 80	6000 K	120°	100 W	15400	0,45 A	3000	5000 g
LM3-100W-60K-80-60	Ra > 80	6000 K	60°	100 W	14400	0,45 A	3000	5000 g
LM3-100W-45K-80-240	Ra > 80	4500 K	240°	100 W	14200	0,45 A	3000	5000 g
LM3-100W-45K-80-120	Ra > 80	4500 K	120°	100 W	15400	0,45 A	3000	5000 g
LM3-100W-45K-80-60	Ra > 80	4500 K	60°	100 W	14400	0,45 A	3000	5000 g
LM3-100W-30K-80-240	Ra > 80	3000 K	240°	100 W	11900	0,45 A	3000	5000 g
LM3-100W-30K-80-120	Ra > 80	3000 K	120°	100 W	13000	0,45 A	3000	5000 g
LM3-100W-30K-80-60	Ra > 80	3000 K	60°	100 W	12100	0,45 A	3000	5000 g