

LL Lichtband System modular IP54



Abbildung ähnlich

Farbwiedergabeindex (CRI)	RA>80
Farbkonsistenz	SDCM 4
Lichtstromerhalt	L90B10 bei 50.000 h @ T _a max
Schaltzyklen	> 1 Mio.
Einschaltverzögerung	keine
Anlaufzeit	keine
Umgebungstemperatur (T _a)	-20 °C bis +45 °C
Betriebsspannung	230 Volt, 50 Hz AC
Schutzart	IP54
Erschütterungsempfindlich	nein
UV-/IR-Licht	nein
Halbstruwinkel	siehe Bestell-Optionen
Dimmbarkeit	siehe Bestell-Optionen
Max. Lichtausbeute Chip	180 lm/W
Chip	Samsung
Powerfactor	>0,95
Gehäusemantel	Aluminium, lackiert
	Endkappen Kunststoff

Merkmale

- energiesparend, wartungsarm, werkzeuglose Montage
- einfach aufhängen, anschließen – fertig!
- direkte Deckenmontage oder Seil-, Ketten-, Stangenabhängung möglich
- 5x2,5-adrige Durchgangsverdrahtung inklusive, optional 7-adrige Durchgangsverdrahtung (Dimmung / Notlicht)
- Abdeckung: 4 unterschiedliche Halbstruwinkel

Zubehör (separat ordern) siehe Seite 2

- Abhänger für Seil-, Ketten-, Stangenabhängung oder Halteclip für Deckenmontage
- Einspeiser (Kabel)

weitere optionale Systemkomponenten (separat ordern) siehe Seite 2

- Dimmung: DALI, 1-10 Volt
- Blindabdeckung in den Längen 574 / 1426 mm
- Endkappen
- Einsatzempfehlung: Handel, Industrie

Material

Körper Aluminiumblech, Abdeckung PMMA, Endkappen PC.

Garantie

5 Jahre.



DIN10500 für IFS-zertifizierte Unternehmen

Lichtsteuerung

Optional:



BESTELL-OPTIONEN

LICHTFARBE	ABDECKUNG
850	HALBSTREUWINKEL
Weitere auf Anfrage	spot 25°
	eng 60°
DIMMBARKEIT	breit 90°
DALI	tiefbreit 140°
1-10 Volt	asymmetrisch links
	asymmetrisch rechts
	doppelt asymmetrisch 30°/30°



Anfangsschiene mit Verbinder

Folgeschiene



Tragschiene

Leuchteneinsatz

Endkappe

Modell	Leistung** (inkl. Treiber)	effektiver Lichtstrom*	
		in lm ±4%	Abmessung in mm
LL Lichtband SM IP54 Leuchteneinsatz 600-16	16 W ± 10%	2.500	574
LL Lichtband SM IP54 Leuchteneinsatz 600-26	26 W ± 10%	4.100	574
LL Lichtband SM IP54 Leuchteneinsatz 600-32	32 W ± 10%	5.100	574
LL Lichtband SM IP54 Leuchteneinsatz 1500-40	40 W ± 10%	6.400	1426
LL Lichtband SM IP54 Leuchteneinsatz 1500-65	65 W ± 10%	10.400	1426
LL Lichtband SM IP54 Leuchteneinsatz 1500-80	80 W ± 10%	12.800	1426
LL Lichtband SM IP54 Schienenelement 600/1500	-	-	574 / 1426
LL Lichtband SM IP54 Blindabdeckung 600/1500	-	-	574 / 1426

*Die in der Tabelle angegebenen Lichtstrom-Werte beziehen sich auf Leuchtmittel mit einer Lichtfarbe 840 und einem klaren Cover. Lichtdiagramme, weitere Farben und technische Details auf Anfrage.

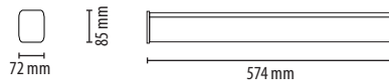
** Bei einer Effizienz des Treibers von 0,9.

TECHNISCHE ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN

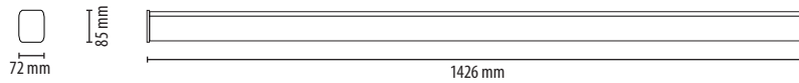
LL Lichtband System modular IP54

Abmessung

LL Lichtband SM IP54 600



LL Lichtband SM IP54 1500



Lichtverteilung

Linienleuchte Lichtband System modular IP54 Abdeckung / Halbstreuwinkel

Spot 30°



Eng 60°



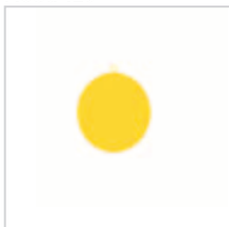
Breit 90°



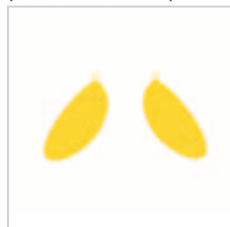
Tiefbreit 120°



Flood 120°



Asymmetrisch
(links oder rechts)



Doppelt asymmetrisch



Treiber

19



Normen:

EN 55015:2013 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 61547:2009

LL Lichtband System modular IP54

Zubehör Bitte separat ordern

Linienleuchte Lichtband System modular IP54 Installation

Kettenabhängung



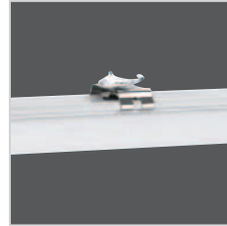
Seilabhängung



Stangenabhängung



Deckenmontage



Linienleuchte Lichtband System modular IP54 Zubehör

Einspeiser (Kabel)



Endkappe



Montageclip

