



LINEAR TRACK 48V

Strahler



Innenbeleuchtung. Montage: Schienenstrahler 48 V. Gehäuse aus Aluminium. Arbeitstemperaturbereich: 5 ÷ 35° C. Stoßfestigkeitsgrad: IK04. Schutzklasse: III.



Hauptparameter:

Type	LED-Lichtstrom [lm]	Gesamtleistungsaufnahme [W]	Farbtemperatur [K]	Abmessungen A x B x H [mm]
LINEAR TRACK 48V 1000 PLX	964,2 / 977,5 / 916	8	3000 / 4000 / 2700	120 x 23 x 43
LINEAR TRACK 48V 2000 PLX	1928,3 / 1954,9 / 1831,9	15,9	3000 / 4000 / 2700	234 x 23 x 43
LINEAR TRACK 48V 1000 LOUVER 20°	868 / 943,7 / 824,6	8,5	3000 / 4000 / 2700	120 x 23 x 43
LINEAR TRACK 48V 2000 LOUVER 20°	1736 / 1887,4 / 1649,2	17,1	3000 / 4000 / 2700	234 x 23 x 43
LINEAR TRACK 48V 1000 LOUVER 36°	868 / 943,7 / 824,6	8,5	3000 / 4000 / 2700	120 x 23 x 43
LINEAR TRACK 48V 2000 LOUVER 36°	1736 / 1887,4 / 1649,2	17,1	3000 / 4000 / 2700	234 x 23 x 43
LINEAR TRACK 48V 1000 LOUVER 45°	868 / 943,7 / 824,6	8,5	3000 / 4000 / 2700	120 x 23 x 43
LINEAR TRACK 48V 2000 LOUVER 45°	1736 / 1887,4 / 1649,2	17,1	3000 / 4000 / 2700	234 x 23 x 43
LINEAR TRACK 48V 1000 LOUVER ADJUSTABLE 20°	868 / 943,7 / 824,6	8,5	3000 / 4000 / 2700	120 x 23 x 76
LINEAR TRACK 48V 2000 LOUVER ADJUSTABLE 20°	1736 / 1887,4 / 1649,2	17,1	3000 / 4000 / 2700	234 x 23 x 76
LINEAR TRACK 48V 1000 LOUVER ADJUSTABLE 36°	868 / 943,7 / 824,6	8,5	3000 / 4000 / 2700	120 x 23 x 76
LINEAR TRACK 48V 2000 LOUVER ADJUSTABLE 36°	1736 / 1887,4 / 1649,2	17,1	3000 / 4000 / 2700	234 x 23 x 76
LINEAR TRACK 48V 1000 LOUVER ADJUSTABLE 45°	868 / 943,7 / 824,6	8,5	3000 / 4000 / 2700	120 x 23 x 76
LINEAR TRACK 48V 2000 LOUVER ADJUSTABLE 45°	1736 / 1887,4 / 1649,2	17,1	3000 / 4000 / 2700	234 x 23 x 76

Technische Zeichnung:



Produktmerkmale:

Lichtquelle	LED
Netzspannung	48 V DC
Lebensdauer [h]	60000
Lx/By	L80/B10
CRI	>90
SDCM (LED-Quellen)	3
Photobiologische Risikoklasse (IEC/EN 62471)	RG0
Umgebungstemperatur [°C]	5 ÷ 35
Betriebsgerät	Ein/Aus (E) DIM DALI (EDD) *

* zur Auswahl

Produktmerkmale:

Montageart	Schienenstrahler 48 V
Leuchtenkörper	Aluminium
Leuchtenfarbe	RAL 9005 (schwarz)
Abdeckung	PLX (PMMA opal) LOUVER (Blendschutz) LOUVER ADJUSTABLE (verstellbares Blendschutz)

Hinweis: Die Leistung bezieht sich auf das gesamte System (Toleranz +/- 10%).
Der angegebene Lichtstrom betrifft die LED-Module (Toleranz +/- 10% abhängig von der Farbtemperatur).
Technische Daten können verändert werden. Abbildungen der Leuchten können von der Wirklichkeit abweichen.
Datum der letzten Aktualisierung: 13-04-2026