



Technische Spezifikation

Lichtleiste mit integriertem Vorschaltgerät.

Modell und Farben

Erhältlich in Metall-Optik.

Einsatzbereich

Leuchte für Umkleidekabinen, Regelbeleuchtung, Lichtkanäle oder andere Applikationen.

Technische Daten

Netzspannung	220 – 240 V
Gesamtgewicht	3,6 kg
Schutzklasse	IP 20, Klasse I
Farbtemperatur	3000 k
Farbwiedergabeindex (CRI)	+80
Lumen/Lichtausbeute	1316 lm
Lampentyp	LED
Arbeitsposition	vertikal
Energieverbrauch	20 Watt
Startzeit	sofort
Vorschaltgerät	integriertes elektronisches EVG
Optik	transparentes Polycarbonat
Abstrahlwinkel	Flood

Artikel-Nr.	Beschreibung	Farbe
264-500-10	Corner, inkl. LED-Lichtleiste 3000K	weiß

Anmerkung

Sollte dieser Strahler im Ausland eingesetzt werden, so bitten wir, uns das Land zu benennen, da eventuell Veränderungen am Produkt notwendig sind.



A 1500 B 78 C 78 (mm)

LED-Langfeldleuchten



Nordic Light Linear lights, Led, String 3000K



Technische Spezifikation

LED Langfeldleuchte inkl. Leuchtmittel mit separatem elektronischen Vorschaltgerät. Lampengehäuse aus pulverbeschichtetem Aluminium für optimale Kühlung, lange Lebensdauer und geringes Gewicht.

Modell und Farben

Erhältlich in der Farbe weiß.

Einsatzbereich

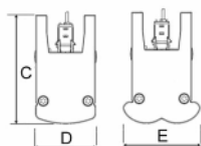
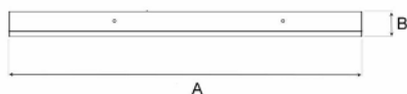
Typische Anwendungen im Shop-/Innenbereich, Supermärkte, etc. Ideal für die Grundbeleuchtung. Einfache Montage direkt in der Stromschiene. Kombinierbar mit Stromschieneenstrahlern.

Technische Daten

Netzspannung	220 – 240 V
Gesamtgewicht	2,5 kg
Schutzklasse	IP 20, Klasse I
Farbtemperatur	3000 k
Farbwiedergabeindex (CRI)	+80
Lumen/Lichtausbeute	5330 / 5445 lm
Lampentyp	LED
Arbeitsposition	Vertikal
Energieverbrauch	51 Watt
Startzeit	sofort
Vorschaltgerät	elektronisches EVG (in Lampengehäuse integriert)
Optik	Sicherheitsabdeckung mit zwei Abstrahlwinkeln
Abstrahlwinkel	Flood



Artikel-Nr.	Beschreibung	Farbe
227-101-109	String LED B-Shaped Abdeckung	weiß
227-101-110	String LED flat-Shaped Abdeckung	weiß
227-201-001	Deckenbefestigung	weiß



Anmerkung

Strahler auf Anfrage mit anderen Farbtemperaturen erhältlich. Sollte dieser Strahler im Ausland eingesetzt werden, so bitten wir, uns das Land zu benennen, da eventuell Veränderungen am Produkt notwendig sind.

A 1467 B 105 C 103 D 56 E 72 (mm)



Technische Spezifikation

LED Langfeldleuchte inkl. Leuchtmittel mit separatem elektronischen Vorschaltgerät. Lampengehäuse aus pulverbeschichtetem Aluminium für optimale Kühlung, lange Lebensdauer und geringes Gewicht.

Modell und Farben

Erhältlich in der Farbe weiß.

Einsatzbereich

Typische Anwendungen im Shop-/Innenbereich, Supermärkte, etc. Ideal für die Grundbeleuchtung. Einfache Montage direkt in der Stromschiene. Kombinierbar mit Stromschienstrahlern.

Technische Daten

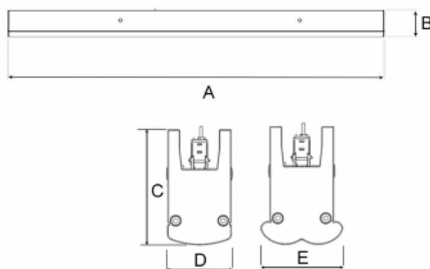
Netzspannung	220 – 240 V
Gesamtgewicht	2,5 kg
Schutzklasse	IP 20, Klasse I
Farbtemperatur	4000 k
Farbwiedergabeindex (CRI)	+80
Lumen/Lichtausbeute	5586 / 5706 lm
Lampentyp	LED
Arbeitsposition	Vertikal
Energieverbrauch	51 Watt
Startzeit	sofort
Vorschaltgerät	elektronisches EVG (in Lampengehäuse integriert)
Optik	Sicherheitsabdeckung mit zwei Abstrahlwinkeln
Abstrahlwinkel	Flood



Artikel-Nr.	Beschreibung	Farbe
227-101-101	String LED B-Shaped Abdeckung	weiß
227-101-112	String LED flat-Shaped Abdeckung	weiß
227-201-001	Deckenbefestigung	weiß

Anmerkung

Strahler auf Anfrage mit anderen Farbtemperaturen erhältlich. Sollte dieser Strahler im Ausland eingesetzt werden, so bitten wir, uns das Land zu benennen, da eventuell Veränderungen am Produkt notwendig sind.



A 1467 B 105 C 103 D 56 E 72 (mm)