

# PRODUKTDATENBLATT Linear LED Turn 557mm

Linear LED Turn | Unterschrankleuchte mit Kippfunktion



### Anwendungsgebiete

- Regalunterbaubeleuchtung
- Nur für Innenraumbeleuchtung

#### Produktvorteile

- Einfaches und schnelles Anreihen dank einfachem Stecksystem
- Sehr homogenes Licht
- Verkettung von bis zu 10 Leuchten
- Benutze zusätzliches elektrisches (Küchen-)Equipment mit Hilfe der enthaltenen Doppelsteckdose
- Die Steckdose kann einfach zwischen die Linear LED TURN Produkte geschalten werden

#### Produkteigenschaften

- Gehäusematerial: Aluminium
- Doppelsteckdose geeignet für Geräte bis 2000 W in Summe (1000 W + 1000 W pro Steckdose)



#### **TECHNISCHE DATEN**

#### **Elektrische Daten**

Nennleistung	10,00 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Nennstrom	48,000 mA
Einschaltstrom	12 A
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter B16	70
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A	70
Max. Anzahl der Leuchten Leitungsschutzschalter C16	70
Netzleistungsfaktor λ	> 0,90
Schutzklasse	П
Betriebsart	Integrierter LED-Treiber

# **Photometrische Daten**

Lichtstrom	620 lm
Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen	1000 lm
Lichtausbeute	83 lm/W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Standardabweichung des Farbabgleichs	≤6 sdcm
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778	RGO
Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471	RGO
Ausstrahlungswinkel	100 °

#### Maße & Gewicht

Länge	557,00 mm
Breite	60,00 mm
Höhe	24,00 mm
Produktgewicht	419,00 g
Kabellänge	1500 mm



#### Materialien & Farben

Produktfarbe	Silber
Gehäusefarbe	Silber
Gehäusematerial	Aluminium
Material Abdeckung	Polycarbonat (PC)
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

# Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C
Lagertemperaturbereich	-20+80 °C
Anschlussart	Stecker Typ C (EU)
Schutzart	IP20
Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad)	IK03
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Montageort	Schrankunterseiten
Anwendungsumgebung	Innenanwendungen
Justierbar	Ja
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar
Mit Leuchtmittel	Ja

#### Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
Anzahl der Schaltzyklen	30000

<sup>1)</sup> \_t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

#### Zertifikate & Standards

Normen	CE / EAC
Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen"	Nein

# **TECHNISCHE AUSSTATTUNG**

- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten

#### **DOWNLOADS**

	Dokumente und Zertifikate
PDF	User instruction
PDF	Declarations Of Conformity CE

#### **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075227972	Faltschachtel 1	38 mm x 71 mm x 629 mm	495.00 g	1.70 dm³
4058075227989	Versandschachtel 8	642 mm x 167 mm x 174 mm	4390.00 g	18.66 dm³

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

# Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.