# PRODUKTDATENBLATT Linear LED Flat 6 W/3000 K

LinearLED Flat® | Flache Unterbauleuchte für Anbaumontage

## Anwendungsgebiete

- Regalunterbaubeleuchtung



## Produktvorteile

- Verkettung von bis zu 43 Leuchten (ECO Version) oder 18 Leuchten (Sensor Version)
- Diverses Zubehör enthalten: Kabeln und EU-Stecker



# **TECHNISCHE DATEN**

# **Elektrische Daten**

Nennleistung	6,00 W
Nennspannung	220240 V
Netzfrequenz	5060 Hz
Nennstrom	40 mA
Netzleistungsfaktor λ	> 0,5
Schutzklasse	II

# **Photometrische Daten**

Lichtstrom	300 lm	
Lichtausbeute	64 lm/W	
Farbtemperatur	3000 K	
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß	
Farbwiedergabeindex Ra	> 80	
Ausstrahlungswinkel	120°	

# Maße & Gewicht

Länge	370.00 mm
Breite	67.00 mm
Höhe	22.00 mm
Produktgewicht	325,00 g



# Materialien & Farben

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

# Anwendung & Installation

Umgebungstemperaturbereich	-20+40 °C
Anschlussart	Stecker Typ C (EU)
Schutzart	IP20
Dimmbar	Nein
Montageart	Anbau
Montageort	Schrankunterseiten
LED-Modul austauschbar	Nicht austauschbar

## Lebensdauer

Anzahl der Schaltzyklen	100000

## Zertifikate & Standards

Normen CE / EAC / REACH / RoHS
--------------------------------

## **DOWNLOADS**

	DOWNLOADS
PDF	User instruction User instruction LINEAR LED FLAT
	Ausschreibungstexte Tender Text 4058075264144
PDF	Packaging insert Legal insert B-not dimmable

## **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075264144	Faltschachtel 1	38 mm x 71 mm x 400 mm	339.00 g	1.08 dm <sup>3</sup>
4058075264151	Versandschachtel 8	422 mm x 334 mm x 83 mm	3706.00 g	11.70 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.