

**Bestell-Nr.: 51LP327DM10AN | GTIN (EAN): 4058352704967**

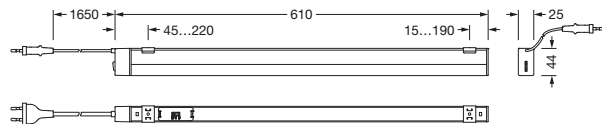
**Produktbeschreibung: Btn41N,1000lm830/840/850,0/1,PC,si**



Batten 41-N, Lichtleiste, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PC, satiniert, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Anbau, LED, Bemessungslichtstrom: 1.000lm, Lichtausbeute: 143lm/W, Lichtfarbe: 830/840/850, Farbtemperatur: 3000/4000/5000K, Vorschaltgerät: EVG, mit Leitung mit Stecker, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 7W, Gehäuse, aus Aluminium, silber, Länge: 580mm, Breite: 25mm, Höhe: 44mm, Stirnwand, aus PC, weiß, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzwandisoliert), Prüfzeichen: CE, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -20..+40°C, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20

Bestückung: LED  
Gew. (kg): 0,4  
GTIN (EAN): 4058352704967



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter [www.siteco.com](http://www.siteco.com))  
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722  
Stand 04.03.2023 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

**Bestell-Nr.: 51LP327DM10AN | GTIN (EAN): 4058352704967**

**Technische Detailbeschreibung:** Btn41N,1000lm830/840/850,0/1,PC,si



#### **Kenndaten**

- Produkttyp: Lichtleiste
- Produktnname: Batten 41-N
- Bestell-Nr.: 51LP327DM10AN

#### **Abmessung, Gewicht**

- Länge: 580mm
- Breite: 25mm
- Höhe: 44mm
- Gewicht: 0,4kg

#### **Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät**

#### **Komponente 1**

##### **Lichttechnik:**

- Abdeckung: Abdeckung, satiniert
- Abstrahlwinkel: diffus strahlend
- Symmetrie: symmetrisch strahlend
- Lichtaustritt: direkt strahlend

##### **Lebensdauer**

- Bemessungslebensdauer: 35000h (L70/B50) bei UT = 25°C

##### **Bestückung:**

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 1000lm
- Lichtausbeute: 143lm/W
- Farbtemperatur: 3000/4000/5000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830/840/850
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 5 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 7W
- Zusatz: mit Schalter

##### **Betriebsgerät:**

- Vorschaltgerät: EVG
- Ansteuerung: EIN/AUS

#### **Zertifikate, Standards**

- Schutzart: IP20
- Schutzkasse: SK II (Schutzisoliert)
- Temperaturbereich (Betrieb): -20..+40°C
- Prüfzeichen, Kennzeichnung: CE

#### **Material, Farbe**

- Gehäuse: Aluminium, silber
- Farbangabe: silber
- Stirnwand: PC, weiß
- Farbangabe: weiß
- Abdeckung: Abdeckung aus PC

#### **Montage**

- Montageart, Montageort: Anbau
- Anordnung: Einzel-/Bandanordnung

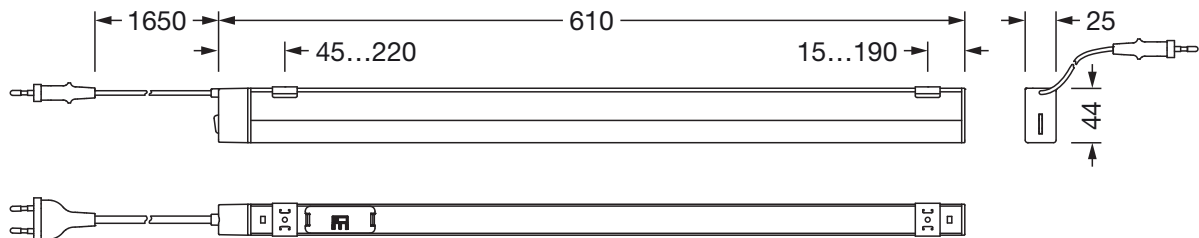
#### **Elektrischer Anschluss**

- Anschluss: Leitung mit Stecker
- Nennspannung: 220..240V, 50/60Hz, AC

Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter [www.siteco.com](http://www.siteco.com))  
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722  
Stand 04.03.2023 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

**Bestell-Nr.: 51LP327DM10AN | GTIN (EAN): 4058352704967**

**Maße: Btn41N,1000lm830/840/850,0/1,PC,si**



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter [www.siteco.com](http://www.siteco.com))  
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722  
Stand 04.03.2023 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -