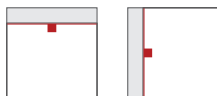


Bestell-Nr.: 51LP327KM20AN | GTIN (EAN): 4058352705070

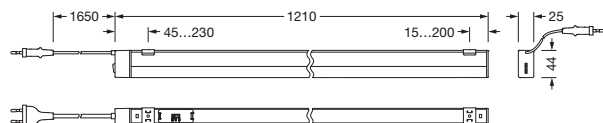
Produktbeschreibung: Btn41N,2000lm8mc,0/1,PC,si



Batten 41-N, Lichtleiste, primäre lichttechn. Abdeckung: Abdeckung, aus PC, satiniert, Lichtaustritt: direkt strahlend, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Anbau, LED, Bemessungslichtstrom: 2.000lm, Lichtausbeute: 125lm/W, Lichtfarbe: 830/840/850, Farbtemperatur: 3000/4000/5000K, Vorschaltgerät: EIN/AUS, mit Leitung mit Stecker, Netzanschluss: 220..240V, AC, 50/60Hz, Bemessungsleistung: 16W, Gehäuse, aus Aluminium, silber, Länge: 1.210mm, Breite: 25mm, Höhe: 44mm, Stirnwand, aus PC, weiß, Schutzart (gesamt): IP20, Schutzklasse (gesamt): SK II (Schutzisoliert), Prüfzeichen: CE, zul. Betriebsumgebungstemperatur: -20..+40°C, Verpackungseinheit: 1 Stück

IP 20

Bestückung: LED
Gew. (kg): 0,6
GTIN (EAN): 4058352705070



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.de)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 20.12.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 51LP327KM20AN | GTIN (EAN): 4058352705070

Technische Detailbeschreibung: Btn41N,2000lm8mc,0/1,PC,si



Kenndaten

- Produkttyp: Lichtleiste
- Produktnname: Batten 41-N
- Bestell-Nr.: 51LP327KM20AN

Abmessung, Gewicht

- Länge: 1210mm
- Breite: 25mm
- Höhe: 44mm
- Gewicht: 0,6kg

Lichttechnik | Bestückung | Vorschaltgerät

Komponente 1

Lichttechnik:

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

Lebensdauer

- Bemessungslebensdauer: 50000h (L80) bei UT = 25°C

Bestückung:

- Leuchtmittel: mit LED
- Bemessungslichtstrom: 2000lm
- Lichtausbeute: 125lm/W
- Farbtemperatur: 3000/4000/5000K
- Farbwiedergabeindex: CRI > 80
- Lichtfarbe: 830/840/850
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam \leq 5 SDCM (initial)
- Bemessungsleistung: 16W
- Zusatz: mit Schalter

Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: EVG
- Ansteuerung: EIN/AUS

Zertifikate, Standards

- Schutzart: IP20
- Schutzklasse: 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

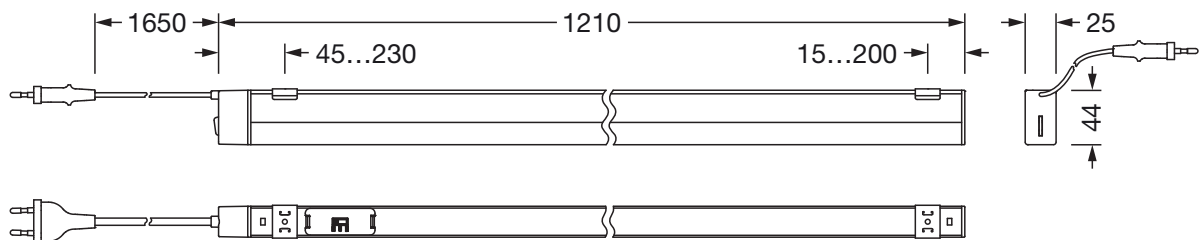
Elektrischer Anschluss

- 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.de)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 20.12.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -

Bestell-Nr.: 51LP327KM20AN | GTIN (EAN): 4058352705070

Maße: Btn41N,2000lm8mc,0/1,PC,si



Bei der Ausführungsplanung zur Elektroinstallation ist zwingend die Montageanleitung zu beachten (zu finden unter www.siteco.de)
Toleranzen bezogen auf thermische, elektrische und photometrische Daten entsprechend IEC 62722
Stand 20.12.2025 - Änderungen und Irrtümer vorbehalten - Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden -