

DATASHEET

BESCHREIBUNG : **LED-Rahmen 55mm**

LED-Rahmen bestehend aus einem Aluminiumrahmen mit einer Dibond-Rückplatte, auf der LED-Streifen für eine perfekte und gleichmäßige Lichtverteilung montiert sind.

SPEZIFIKATIONEN RAHMEN:

Format : Min. / Max. auf Anfrage
Stärke Aluminiumrahmen : 55 mm
Stärke Dibond Rückplatte : 2 mm
Anwendung : Wand (Montage)

SPEZIFIKATIONEN LED:

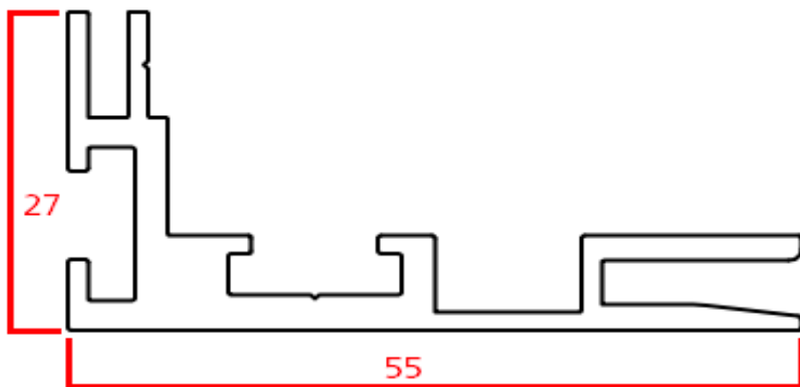
LED-Typ : LED 2835 7,5W 110 (3x2,5W)
Anzahl der W/m² : 67,5
Spannung : 12V
LED-Radius ° : 110
IP-Klasse : 20
Farbe : 6000K
Betriebstemperatur : -20 ~ +70 °C
Lumen/m² : 5760



SPEZIFIKATIONEN DER STROMVERSORGUNG:

Netzteiltyp : Snappy 12V
Anzahl W : Abhängig von Größe / Anzahl der LEDs
Kabel : 230V 2-poliger Eurostecker

TECHNISCHE ZEICHNUNG ALUMINIUMRAHMEN:



Abmessungen in mm

VERBINDUNGSTÜCKE ALUMINIUMRAHMEN:

Gerade Verbindung:
(für Größenrahmen)



Eckverbinder:

