

Technische Daten - 2,0 Watt Modul

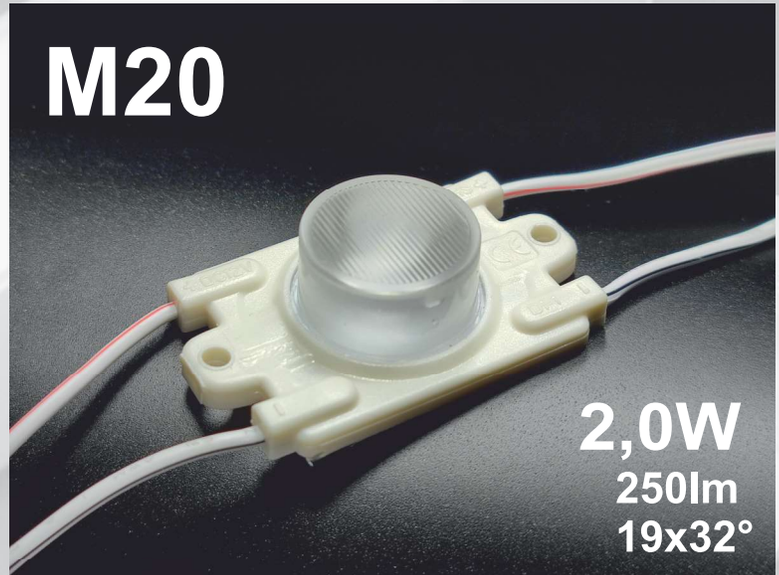
Geeignet für Leuchtkästen ab Bautiefen:
einseitig > 80mm
doppelseitig > 100mm

Einbautiefe: 80-200mm, einseitig
 100-250mm, doppelseitig

Modulraster: Einbautiefe x 0,8

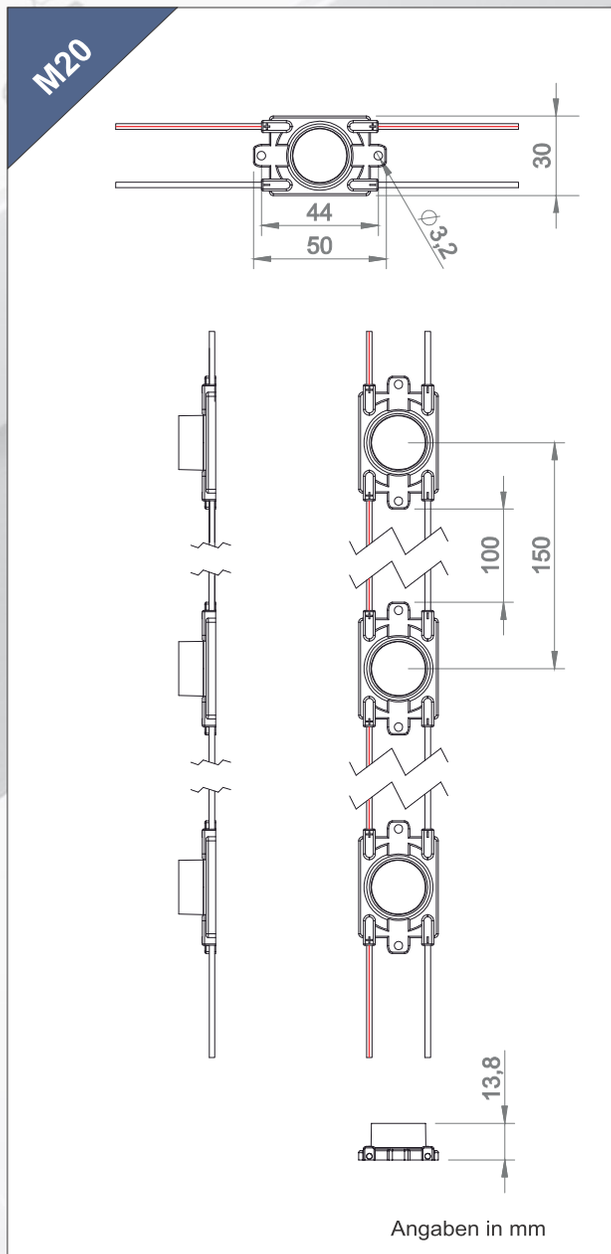
Lichtbrücke*: bis 1200mm, max. 1500mm, je nach Motiv
 bei 80mm Raster und Tiefe 100mm

* Abstand zweier gegenüberliegender Kanten,
 beide Kanten mit LED bestückt



M20

2,0W
250lm
19x32°



12V DC CE RoHS PWM CONSTANT CURRENT CONTROL IP65

Technische Daten

Anwendung	Kantenstrahler
Systemart	flexible LED-Kette
Farben	Weiss 6.500°K, Warmweiß 3.000°K
LED Type	SMD3030
Lichtstrom	250 Lumen
Abstrahlwinkel	19 x 32°
Schaltungsart	12V DC, Parallel Konstantstromregelung
PCB	Aluminium
Modul Leistung	2,0W
Stromaufnahme	167mA
Effizienz	125 Lumen/Watt
Lebensdauer @25°45%rF	25.000h
Schutzart	IP65
Ansteuerungsoption	dimm- und schaltbar
Befestigung	Klebe pads, Bohrlöcher für Schrauben
Betriebstemperaturbereich	-25°C bis +55°C
Lagertemperaturbereich	-25°C bis +70°C
Abmessungen (LxBxH)	50 x 30 x 13,8mm
Modul Abstand (Mitte/Mitte)	variabel, 55 bis max.150mm
Kabellänge (Modul zu Modul)	100mm
Schneidbarkeit	je Modul
Anzahl Module (VE)	50 St.
Max. Anz. Module je Stromzweig	25 St.

Energie Effizienz:
125 Lumen / Watt

Anwendungsbeispiel