

# Maltos

## LED Fluter für Flächenbeleuchtung



BO-MFL150W50-110-840-F

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen

A++  
A+  
A  
B  
C  
D  
E

LED

Die LED-Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

874/2012

### Technische Detailbeschreibung

#### Kenndaten

- Produkttyp: Flutlicht
- Produzent: SML
- Familie: Maltos
- Artikel Nr.: BO-MFL150W50-110-840-F

#### Lichttechnik:

- Abstrahlwinkel: 110°
- Lichtaustritt: direkt strahlend
- Symmetrie: Symmetrisch
- Lichtemission: 0% bei 0° Neigung

#### Bestückung:

- LED
- Lichtstrom: 19000 lm
- Farbtemperatur: 4000K
- Farbwiedergabe: > 80
- Systemleistung: 150 W

#### Betriebsgerät:

- Vorschaltgerät: MeanWell, Überhitzungsschutz

#### Material/Farbe:

- Leuchtgehäuse: Aluminium Druckguss pulverbeschichtet
- Tragbügel: Stahl pulverbeschichtet
- Lichtlenkung: Linsenoptik Kunststoff
- Farbe: ähnlich DB703

#### Montage:

- Montageart, Montageort: Bügelmontage, Anbau

#### Elektrischer Anschluss:

- Anschluss: Kabel, 3-polig, max. 2,5mm²
- Nennspannung: 220-240V, AC, 50/60Hz

#### Abmessung:

- LängexBreite: xHöhe: 320x215x85mm
- Gewicht: 4,6 kg
- $A_w = 0,04m^2$

#### Standards/Zertifikate:

- Schutzart: IP66
- Schlagfestigkeit: IK10
- Zulässige Umgebungstemperatur -25°C bis +55°C
- Prüfzeichen: CE, ENEC, RoHS
- NORM: DIN EN 12944

#### Lebensdauer:

- Garantie: 5 Jahre
- Lebensdauer: = 100.000h (L80/B10), (bei UT = 25°C)

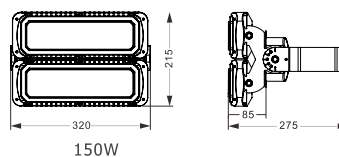
Model Nr.	Lichtfarbe	Lumen	Abstrahlwinkel	Abmessung	Gewicht	Anschlussleistung	CRI
BO-MFL150W50-110-840-F	4000K	19000LM	110°	320x215x85mm	4,6kg	150W	> 80

## Lichtverteilungskurve



110°

## Abmessungen



## Aufbau



## Ausrichtung



## Montagevarianten