

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

Artikel-Nr.: MT77131

LED Deckenleuchte  
**MEGATRON PRO DECKO 14W/9,5W/830-40**  
 (inkl. Treiber)

EAN-Code: 4020856771318



Allgemeine Eigenschaften

Lichtquelle mitgeliefert? ..... Ja (integriert)  
 Lichtquelle austauschbar? ..... Nein  
 Betriebstemperaturbereich ..... -30 bis +40° C  
 Bemessungslebensdauer (L80 B10) ..... 50.000 h  
 Schaltzyklen..... 100.000x  
 Anschlussart..... L/N/PE  
 Material..... Kunststoff/Stahl

Produktabmessungen

Durchmesser ..... 350 mm  
 Höhe..... 108 mm  
 Gewicht ..... 550 g

Elektrische Kenndaten

Spannung ..... AC/DC 178-260 V  
 Netzfrequenz ..... 50/60 Hz  
 Leistungsaufnahme ..... 14,0 W/9,5 W  
 Leistungsaufnahme ..... 14,0 W/9,5 W  
 Elektrischer Leistungsfaktor..... λ >0,9  
 Dimmbar?..... Nein  
 Indikation Lampentyp ..... integrierte LED  
 Lichtausbeute (3000K) ..... 150 lm/W  
 Lichtausbeute (4000K) ..... 160 lm/W

Lichttechnische Eigenschaften

Farbkennung ..... 830/840  
 Lichtfarbe ..... Warmweiß/Neutralweiß  
 Farbtemperatur ..... 3000K/4000K  
 Farbwiedergabe ..... Ra 80  
 Abstrahlwinkel ..... 120°  
 Chip Lumen (3000K)..... 2100 lm/1470 lm  
 Chip Lumen (4000K)..... 2250 lm/ 1580 lm  
 System Lumen (3000K) ..... 1300 lm/ 910 lm  
 System Lumen (4000K) ..... 1400 lm/ 980 lm  
 Farbkonsistenz SDCM..... < 6

Die Eigenschaften gelten für die z. Zt. auf Lager vorhandenen Versionen.  
 Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen!  
 Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Irrtümer vorbehalten.

© März 2014  
 IDV Import- und Direkt-Vertriebsges.mBH  
 Alle Rechte vorbehalten.

gemäß EU-Verordnung Nr. 2019/2015

## Hinweise und Empfehlungen

### **Empfehlung für die Entsorgung der Leuchte**

<http://www.megatron-licht.eu/idv-gmbh/recycling/index.html>

### **Schutzart**

IP54

### **Schutzklasse**

Klasse 1

### **Hinweise**

ColorSelect: Jedes Modell mit einstellbarer Farbtemperatur (3000K oder 4000K)

Neue Generation multifunktionaler Wand- und Deckenleuchten.

Hohe Lichtqualität, flackerfrei (<3%).

Konfiguration nach Kundenwunsch vor Ort.

Auch für Gleichspannung : 178-260V geeignet

Arbeitstemperaturbereich: DECKO Standard-Modul -30°C bis +40°C.

DECKO HF-Sensormodul -20°C bis +55°C.

DECKO Notstrom-Modul 0°C bis +50°C.

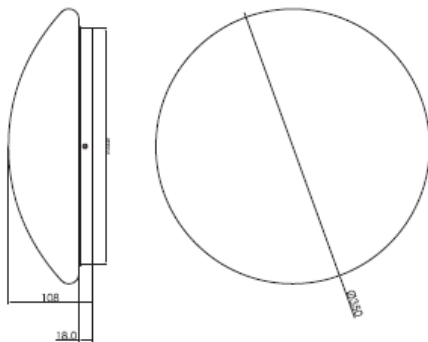
Nachträgliche Änderungen der Funktionalität möglich

### **Nachrüstbare Module:**

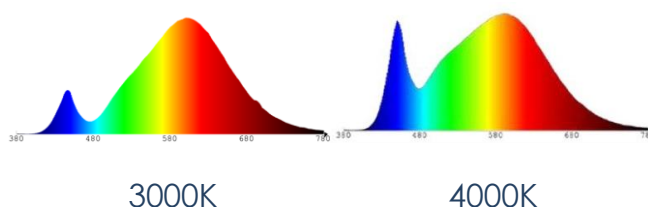
**MT77139 MT DECKO Sensormodul HF**

**MT77140 MT DECKO Notstrommodul, 300lm, Leuchtdauer bis zu 3Std**

## Abmessungsskizze



## Farbspektrum



Die Eigenschaften gelten für die z. Zt. auf Lager vorhandenen Versionen.  
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen!  
Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Irrtümer vorbehalten.

Stand: 19. April 2022, 12:00

[www.megatron-licht.eu](http://www.megatron-licht.eu)

© März 2014  
IDV Import- und Direkt-Vertriebsges.mBH  
Alle Rechte vorbehalten.

Seite | 2 von 2