

# MOVE IN 45 round

trim

063-8121416F 063-8822117 002-90728



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



## Allgemein

Decke , Halbeinbau  
Aluminium gebürstet  
Montage Set Verkehrsweiß  
IP20  
1230 lm

## LED

2700 K  
CRI  $\geq 90$   
L80 / 50000 h  
initial MacAdam  $\leq 2$  SDCM  
 $R_g: 99, R_r: 91, R_{f(1-15)}: 89$   
MR 0.53  
MDER 0.48

## Optisch

flood  
Ausstrahlwinkel  $36^\circ$   
PstLM  $\leq 1.0^1$   
SVM  $\leq 0.4^1$

## Elektrisch

DALI-2  
System 15.9 W  
Einsatz 13.5 W  
36 Vf  
400 mA  
SK2 220-240V  
System 77 lm/W<sup>2</sup>  
Einsatz 91 lm/W<sup>3</sup>  
1 DALI Addr.

## Abmessungen

mit Rand  
Durchmesser 77 mm  
Höhe 107 mm  
0.39 kg

## Ausschnitt

Durchmesser 65 mm  
min. Deckenstärke 2 mm  
max. Deckenstärke 25 mm  
Einbautiefe 195 mm

<sup>1</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Volllast (ungedimmt)

<sup>2</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten und der Effizienz des Betriebsgeräts

<sup>3</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten

## Montage- anleitung

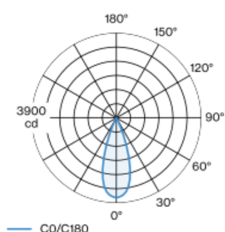


## Beleuchtungs- rechner



Rundes Strahlerelement aus Aluminium; Oberfläche Aluminium gebürstet; werkzeuglose Montage im Montageset durch patentiertes Kugelschnappsystem; Einbauleuchte mit umlaufendem Rand Verkehrsweiß; geeignet für Deckenstärken von 2-25 mm; Strahlerelement werkzeuglos höhenverstellbar: deckenbündig, 25 mm oder 35 mm herausragend; passive Kühlung der LEDs durch optimierte Kühlkörpergeometrie; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; keine Bildung von Mehrfachschatten; Lichtfarbe 2700 K; Binning initial MacAdam  $\leq 2$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; min. 80% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; hochwertiger, aluminiumbedampfter Reflektor mit Facettenoptik; präzise Abstrahlcharakteristik mit  $36^\circ$  Ausstrahlwinkel; gute Entblendung durch zurückversetzte Lichtpunktebene; optischer Aufsatz ist als Zubehör erhältlich; Zubehör wird separat angeführt; Schutzart IP20; SK2 220-240V; inkl. DALI-2 Konverter; Konverter sekundärseitig verdrahtet; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

## Lichtverteilung



flood  $36^\circ$

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	3660	0.65
2	920	1.29
3	410	1.94
4	230	2.59
5	150	3.23

## Produktskizze

