

# MOVE IN 32 flex round

trim

063-8211417F 063-8821117 002-90743



Projekt / Typ

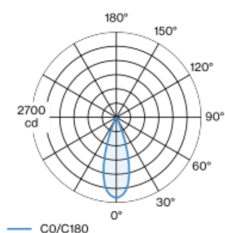
Notizen

Anzahl / Datum



Rundes Strahlerelement aus Aluminium; Oberfläche Verkehrsweiß pulverbeschichtet; 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; 360° dreh- und 90° schwenkbar; 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 34° Ausstrahlwinkel; gute Entblendung durch zurückversetzte Lichtpunktebene; optischer Aufsatz ist als Zubehör erhältlich; Zubehör wird separat angeführt; Schutzart IP20; SK2; 220-240 V; inkl. DALI-2 Konverter; Konverter sekundärseitig verdrahtet; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

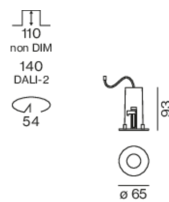
## Lichtverteilung



flood 34°

h (m)	EO <sup>1</sup> (lx)	ø (m)
1	2550	0.61
2	640	1.21
3	280	1.82
4	160	2.42
5	100	3.03

## Produktskizze



## Allgemein

Decke | Halbeinbau  
schwenkbar max. 90°  
Rotierbarkeit 360°  
Verkehrsweiß | RAL 9016 <sup>1</sup>  
Montage Set Verkehrsweiß  
IP20  
783 lm

## LED

2700 K  
CRI  $\geq 90$   
L80 / 50000 h  
initial MacAdam  $\leq 2$  SDCM  
R<sub>g</sub>: 97 | R<sub>r</sub>: 91 | R<sub>t(1-5)</sub>: 87  
MR 0.52 | MDER 0.47

## Optisch

flood | Ausstrahlwinkel 34°  
PstLM  $\leq 1.0$ <sup>2</sup> 3 4 5 | SVM  $\leq 0.4$ <sup>2</sup> 3 4 5

## Elektrisch

DALI-2 | 1 DALI Addr.  
SK2 | 220-240 V  
System 11.6 W | Einsatz 8.7 W  
Einsatz 90 lm/W <sup>6</sup>  
36 Vf | 250 mA

## Abmessungen

mit Rand  
Durchmesser 65 mm | Höhe 93 mm  
0.53 kg

## Ausschnitt

Durchmesser 54 mm  
min. Deckenstärke 2 mm | max. Deckenstärke 25 mm  
Einbautiefe 140 mm

<sup>1</sup> RAL Code <sup>2</sup> oval lens BO 32 007-1965860

<sup>3</sup> wallwasher lens BO 32 007-1965760

<sup>4</sup> soft lens BO 32 007-1965960

<sup>5</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

<sup>6</sup> inkl. Berücksichtigung von optischen & internen Steuergeräteverlusten

## Montageanleitung



## Beleuchtungsrechner

