

MOVE IN 45 round

trim

063-8121416S 063-8822117 002-90720



Projekt / Typ _____

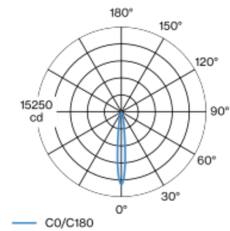
Notizen _____

Anzahl / Datum _____



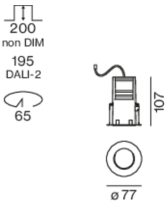
Rundes Strahlerelement aus Aluminium; Oberfläche Aluminium gebürstet; werkzeuglose Montage im Montageset durch patentiertes Kugelschnappsystem; Einbauleuchte mit umlaufendem Rand Verkehrsweiß; geeignet für Deckenstärken von 2-25 mm; Strahlerelement werkzeuglos höhenverstellbar: deckenbündig, 25 mm oder 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 ≤ 2 SDCM; CRI ≥ 90 ; min. 80% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; hochwertiger, aluminiumbedampfter Reflektor mit Facettenoptik; präzise Abstrahlcharakteristik mit 12° 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



spot 12°			
h (m)	EO° (lx)	ø (m)	
1	13000	0.21	
2	3300	0.42	
3	1400	0.63	
4	800	0.84	
5	500	1.06	

Produktskizze



Allgemein

Decke | Halbeinbau _____

Aluminium gebürstet _____

Montage Set Verkehrsweiß _____

IP20 _____

1030 lm _____

LED

2700 K _____

CRI ≥ 90 _____

L80 / 50000 h _____

initial MacAdam ≤ 2 SDCM _____

R_g: 99 | R_f: 91 | R_(f-15): 89 _____

MR 0.53 | MDER 0.48 _____

Optisch

spot | Ausstrahlwinkel 12° _____

PstLM ≤ 1.0 ¹ | SVM ≤ 0.4 ¹ _____

Elektrisch

DALI-2 | 1 DALI Addr. _____

SK2 | 220-240 V _____

System 14.9 W | Einsatz 12.7 W _____

Einsatz 81 lm/W ² _____

37 Vf | 350 mA _____

Abmessungen

mit Rand _____

Durchmesser 77 mm | Höhe 107 mm _____

0.6 kg _____

Ausschnitt

Durchmesser 65 mm _____

min. Deckenstärke 2 mm | max. Deckenstärke 25 mm _____

Einbautiefe 195 mm _____

¹ Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

² inkl. Berücksichtigung von optischen & internen Steuergeräteverlusten

Montageanleitung



Beleuchtungsrechner

