

# MIRA 200 round

trim

052-9424637P

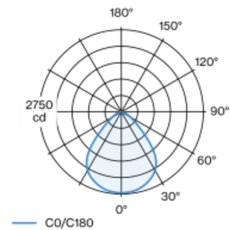


Projekt / Typ	
Notizen	
Anzahl / Datum	



Runder Einbaustrahler aus Aluminiumdruckguss; Oberfläche Weiß pulverbeschichtet; mit umlaufendem Rand; geeignet für Deckenstärken von 2-25 mm; werkzeuglose Montage mittels Schnappfederverschluss; passive Kühlung der LEDs durch optimierte Kühlkörpergeometrie; Lichtfarbe 4000 K; Binning initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; min. 80% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; absolut homogen ausgeleuchtete, mikroprismatische PMMA-Abdeckung; Leuchtenebene zurückversetzt; Schutzart IP20; SK2 220-240V; inkl. externem Konverter für Deckeneinwurf; DALI-2 Steuerung; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

## Lichtverteilung



## Produktskizze



## Allgemein

Decke , Einbau	
Weiß , RAL9010 <sup>1</sup>	
IP20	
5140 lm	

## LED

4000 K	
CRI $\geq 90$	
L80 / 50000 h	
initial MacAdam $\leq 3$ SDCM	
R <sub>g</sub> : 98 , R <sub>f</sub> : 90 , R <sub>(1-15)</sub> : 88	
MR 0.76	
MDER 0.69	

## Optisch

Microprismatic	
PstLM $\leq 1.0$ <sup>2</sup>	
SVM $\leq 0.4$ <sup>2</sup>	

## Elektrisch

DALI-2	
kein Notlicht	
50 W	
SK2 220-240V	
103 lm/W	
1 DALI Addr.	

## Abmessungen

mit Rand	
Durchmesser 200 mm	
Höhe 53 mm	

## Ausschnitt

Durchmesser 190 mm	
min. Deckenstärke 2 mm	
max. Deckenstärke 25 mm	
Einbautiefe 90 mm	

<sup>1</sup> RAL Code  
<sup>2</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Volllast (ungedimmt)

## Montage-anleitung



## Beleuchtungs-rechner

