

# MIRA 150 square

trim

852-9343537P

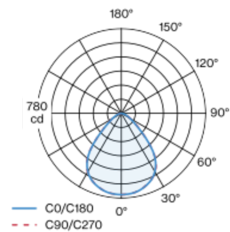


Projekt / Typ	
Notizen	
Anzahl / Datum	



Einbaustrahler quadratisch 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 3000 K; Binning initial MacAdam  $\leq 3$  SDCM; CRI  $\geq 90$ ; min. 85% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; absolut homogen ausgeleuchtete, mikroprismatische PMMA-Abdeckung; Leuchtenebene zurückversetzt; Schutzart IP54; SK2 220-240V; inkl. externem Konverter für Deckeneinwurf; DALI-2 Steuerung; Anschlussdose für Weiterverdrahtung, 3-polig oder 5-polig, als Zubehör erhältlich; Zubehör wird separat angeführt; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

## Lichtverteilung



## Produktskizze



## Allgemein

Decke , Einbau	
Weiß , RAL9010 <sup>1</sup>	
Vorderseite IP54 , Rückseite IP20	
1420 lm	

## LED

3000 K	
CRI $\geq 90$	
L85 / 50000 h	
initial MacAdam $\leq 3$ SDCM	
R <sub>g</sub> : 99 , R <sub>f</sub> : 91 , R <sub>(1-15)</sub> : 89	
MR 0.61	
MDER 0.55	

## Optisch

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

## Elektrisch

DALI-2	
kein Notlicht	
13.0 W	
SK2 220-240V	
109 lm/W	
1 DALI Addr.	

## Abmessungen

mit Rand	
Länge 150 mm	
Breite 150 mm	
Höhe 53 mm	

## Ausschnitt

Länge 140 mm	
Breite 140 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

