



## für MR 16 - Stainless Steel Edelstahl Einbaustrahler, starr

Artikel-Nr.: R55080

für die Innenanwendung IP20 - auch für den Einbau · in Betondecken und andere thermisch schwierige · Einbausituationen sowie den Einsatz in Feuchträumen geeignet · Gehäuse: V2A-Edelstahl · exklusive Leuchtmittel · starr, für 50 mm Leuchtmittel · mit Sprengring · exklusive Niedervolt Fassung Art.-Nr.: 55004 (SKIII) · exklusive Hochvolt Fassung+Zugentlastung Art.-Nr.: 54995 (SKII)

### TECHNISCHE DATEN

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Basiseinheitencode | Stück         |
| Strichcode (EAN)   | 4012094550800 |
| Katalog Farbcode   | Edelstahl     |
| Aussendurchmesser  | 80 mm         |
| Einbaudurchmesser  | 60 mm         |
| Leuchte            | Ohne          |
| Schutzart IP       | 20            |
| Leistung           | 1-50 W        |
| Sockel-Code        | ohne          |
| Anzahl LEDs        | 1             |





## für MR 16 - Stainless Steel Edelstahl Einbaustrahler, starr

Artikel-Nr.: R55080

### TECHNISCHE DATEN

Gehäuse-Code

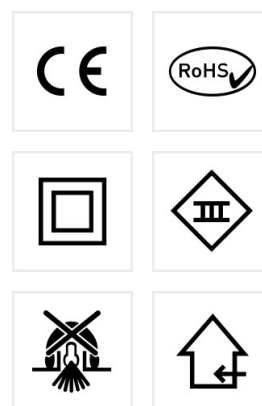
Edelstahl

Temperaturbereich

-20 - 100

EEK

A++ bis E





**für MR 16 - Stainless Steel Edelstahl  
Einbaustrahler, starr**

Artikel-Nr.: R55080

## TECHNISCHE ZEICHNUNG

