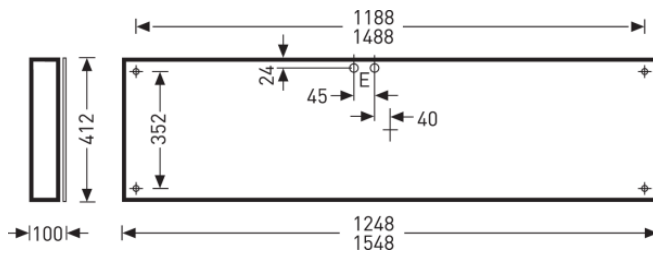
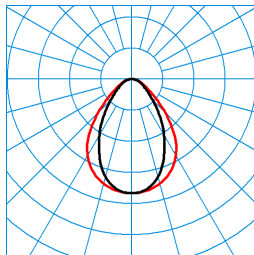


# Fidesca-PM RV 328/54 E

TOC: 5260204



**TX021398**  
 UGR I = 18.0  
 UGR q = 16.9  
 DIN 5040: A50  
 UTE: 0,60 C

■ C0 - C180  
 ■ C90 - C270



## Ausschreibungstext

Reinraum-Anbauleuchte. Für 3 Leuchtstofflampen T16 28/54 Watt. Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur gemäß DIN EN 60598-2-24 für den Einsatz in feuergefährdeten Betriebsstätten geeignet. Anbauleuchte für die Deckenmontage. In Verbindung mit Einbaurahmen auch als Einbauleuchte in gesägten Deckenöffnungen zu verwenden. Mit schwenkbarem Spiegelreflektor, hochglänzend, Schwenkbereich +/- 30° pro Lampe aus der Vertikalen. Mit symmetrisch strahlender Lichtstärkeverteilung. Leuchtenabdeckung aus hochwiderstandsfähigem Verbund-Sicherheitsglas, satiniert, Oberfläche zur Vermeidung unkontrollierter Reflexionen bei Einsatz von Lasertechnik fein strukturiert. Leuchtenkörper aus Stahlblech, pulverlackiert, Farbe weiß (RAL 9016). Maße (L x B): 1248 mm x 412 mm, Leuchtenhöhe 100 mm. Innen liegende Schleifkontaktverschlüsse beziehen den Rahmen selbsttätig in die elektrische Schutzmaßnahme ein. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C. Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP65, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC 62262: IK08/5 J, Prüftemperatur Glühdrahttest gemäß IEC 60695-2-11: 960 °C. Anschlussfertig verdrahtet, 2 Kabelverschraubungen beiliegend. Vorbereitung für den Anschluss getrennter Stromkreise je Lampe ausgeführt. Mit elektronischem Vorschaltgerät, schaltbar. Gewicht 17,9 kg.

## Produktmerkmale und Kenndaten

<b>Anwendungsbereich</b>	Feuchträume Reinräume Krankenhaus und Pflege
<b>Leuchtentyp</b>	Reinraum-Anbauleuchte.
<b>Montageart</b>	Anbau Einbau
<b>Leuchtenoptik</b>	Mit schwenkbarem Spiegelreflektor, hochglänzend, Schwenkbereich +/- 30° pro Lampe aus der Vertikalen.
<b>Betriebswirkungsgrad</b>	0,6
<b>Lichtausbeute</b>	85,2 lm/W
<b>Leuchtenfarbe</b>	RAL9016 Verkehrsweiß
<b>Leuchtenkörper</b>	Leuchtenkörper aus Stahlblech, pulverlackiert,
<b>Elektrische Ausführung</b>	Mit elektronischem Vorschaltgerät, schaltbar.
<b>Schutzart</b>	IP65
<b>Schutzart Raumseitig</b>	IP65
<b>Schutzklasse</b>	I
<b>Schlagfestigkeit IK</b>	IK08
<b>Länge-Netto</b>	1.248 mm
<b>Breite-Netto</b>	412 mm
<b>Höhe-Netto</b>	100 mm
<b>Gewicht</b>	17,9 kg

## Lieferbares Zubehör

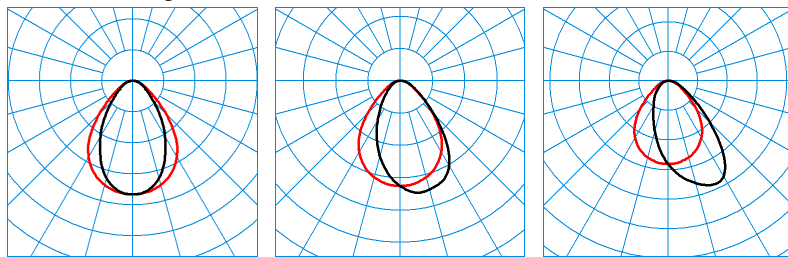
Material	Bezeichnung
4379700	Fidesca-PM ZSG
4841000	Fidesca-PM ZER 354
4841100	Fidesca-PM ZER 354 A
4841200	Fidesca-PM ZER 354 E
4841300	Fidesca-PM ZER 354 MI
4841800	Fidesca-PM ZER 354 WL
4841900	Fidesca-PM ZER 354 WR
4843000	Fidesca-PM ZER 354 WLA
4843100	Fidesca-PM ZER 354 WLE
4843200	Fidesca-PM ZER 354 WRA
4843300	Fidesca-PM ZER 354 WRE
5259700	Fidesca-PM ZNL RV TC7 E
4362100	Fidesca-PM ZGL TC9 L
6361200	ZAL/Schrumpfschlauch

# Fidesca-PM RV 328/54 E

TOC: 5260204



## Lichtverteilungskurven



**TX021398**

■ C0 - C180  
■ C90 - C270

UGR I = 18.0

UGR q = 16.9

DIN 5040: A50

UTE: 0,60 C

**TX021397**

■ C0 - C180  
■ C90 - C270

UGR I = 17.9

UGR q = 17.2

DIN 5040: A50

UTE: 0,59 C

**TX021396**

■ C0 - C180  
■ C90 - C270

UGR I = 18.0

UGR q = 17.8

DIN 5040: A50

UTE: 0,58 C