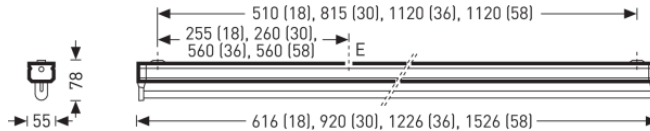
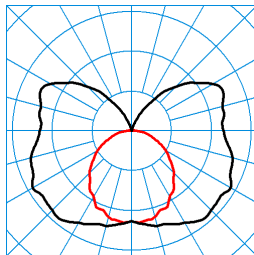


# Ridos 55 158 E

TOC: 5806104



**TX026475** ■ C0 - C180 ■ C90 - C270  
 UGR I = 21.7  
 UGR q = 29.4  
 DIN 5040: B21  
 UTE: 0,62 H + 0,32 T



## Ausschreibungstext

Anbau-Lichtleiste in Einzelleuchtenausführung, für 1 Leuchtstofflampe T8 58 W. Geeignet für direkte Montage an stabilen, vibrationsarmen Deckensystemen. Geeignet für direkte Montage an stabilen, vibrationsarmen Deckensystemen. Leuchtenkörper aus Stahlblech, weiß pulverlackiert. Kopfstücke aus PC. Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC 62262: IK02/0,2 J, Prüftemperatur Glühdrahttest gemäß IEC 60695-2-11: 850 °C. Mit elektronischem Vorschaltgerät, schaltbar. Die Leuchte erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung. Zusätzlich ist die Leuchte durch eine unabhängige Prüfstelle ENEC-zertifiziert.

## Lieferbares Zubehör

Material	Bezeichnung
5808200	Ridos 55 ZO/158
5808600	Ridos 55 ZP/158
5808800	Ridos 55 ZR/158
5809700	Ridos 55 ZRS/158
5809400	Ridos 55 ZRA/158

## Produktmerkmale und Kenndaten

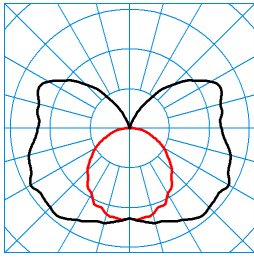
<b>Anwendungsbereich</b>	Fertigung Versand- und Logistik, Lagerhallen Montagehallen Werkstätten
<b>Leuchtentyp</b>	Anbau-Lichtleiste in Einzelleuchtenausführung,
<b>Montageart</b>	Anbau
<b>Betriebswirkungsgrad</b>	0,94
<b>Lichtausbeute</b>	78,8 lm/W
<b>Leuchtenfarbe</b>	RAL9016 Verkehrsweiß
<b>Elektrische Ausführung</b>	elektronisches Vorschaltgerät, schaltbar
<b>Anschlussart</b>	Klemme
<b>Notlicht</b>	ohne Notlicht
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Schutzklasse</b>	I
<b>Glühdrahtbeständigkeit</b>	850 °C
<b>Länge-Netto</b>	1.526 mm
<b>Breite-Netto</b>	55 mm
<b>Höhe-Netto</b>	78 mm
<b>Gewicht</b>	1,3 kg

# Ridos 55 158 E

TOC: 5806104

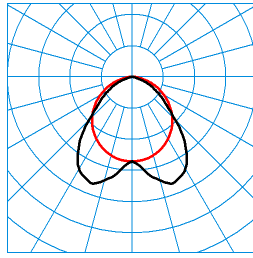


## Lichtverteilungskurven



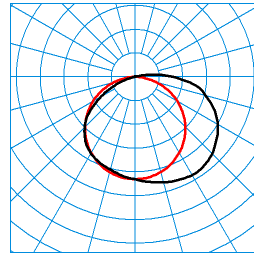
**TX026475**  
UGR I = 21.7  
UGR q = 29.4  
DIN 5040: B21  
UTE: 0,62 H + 0,32 T

■ C0 - C180  
■ C90 - C270



**TX034648**  
UGR I = 24.1  
UGR q = 20.3  
DIN 5040: A40  
UTE: 0,88 D

■ C0 - C180  
■ C90 - C270



**TX034647**  
DIN 5040: A30  
UTE: 0,78 G + 0,02 T

■ C0 - C180  
■ C90 - C270