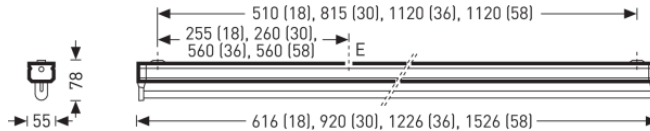
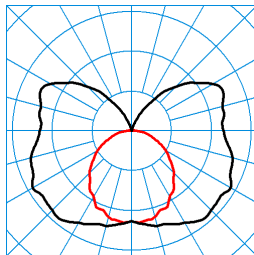


# Ridos 55 118 E

TOC: 5804304



**TX026468** ■ C0 - C180 ■ C90 - C270  
 UGR I = 20.0  
 UGR q = 27.6  
 DIN 5040: B21  
 UTE: 0,62 H + 0,32 T



## Ausschreibungstext

Anbau-Lichtleiste in Einzelleuchtenausführung, für 1 Leuchtstofflampe T8 18 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
5808000	Ridos 55 ZO/118
5808300	Ridos 55 ZP/118
5808500	Ridos 55 ZR/118
5809500	Ridos 55 ZRS/118
5809200	Ridos 55 ZRA/118

## Produktmerkmale und Kenndaten

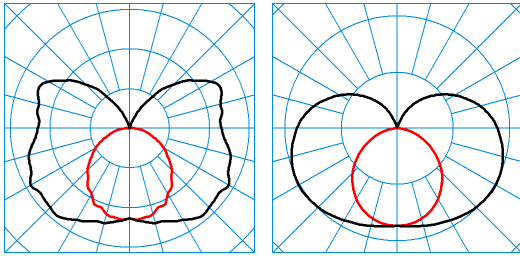
<b>Anwendungsbereich</b>	Fertigung Versand- und Logistik, Lagerhallen Montagehallen Werkstätten
<b>Leuchtentyp</b>	Anbau-Lichtleiste in Einzelleuchtenausführung,
<b>Montageart</b>	Anbau
<b>Betriebswirkungsgrad</b>	0,94
<b>Lichtausbeute</b>	56,3 lm/W
<b>Leuchtenfarbe</b>	RAL9016 Verkehrsweiß
<b>Elektrische 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>	616 mm
<b>Breite-Netto</b>	55 mm
<b>Höhe-Netto</b>	78 mm
<b>Gewicht</b>	0,8 kg

# Ridos 55 118 E

TOC: 5804304



## Lichtverteilungskurven



**TX026468**

■ C0 - C180  
■ C90 - C270

UGR I = 20.0

UGR q = 27.6

DIN 5040: B21

UTE: 0,62 H + 0,32 T

**TX034623**

■ C0 - C180  
■ C90 - C270

DIN 5040: B21

UTE: 0,45 J + 0,19 T