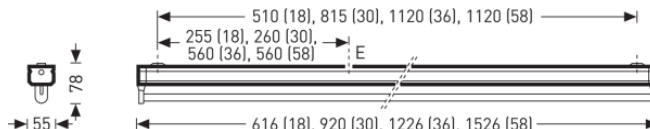
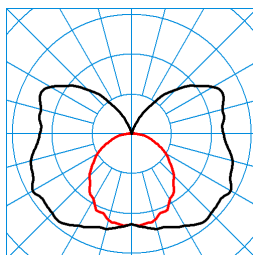


# Ridos 55 136 E

TOC: 5805304



**TX026472** ■ C0 - C180 ■ C90 - C270  
UGR I = 20.9  
UGR q = 28.6  
DIN 5040: B21  
UTE: 0,62 H + 0,32 T



## Ausschreibungstext

Anbau-Lichtleiste in Einzelleuchtenausführung, für 1 Leuchtstofflampe T8 36 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
5808100	Ridos 55 ZO/136
5808400	Ridos 55 ZP/136
5808700	Ridos 55 ZR/136
5809600	Ridos 55 ZRS/136
5809300	Ridos 55 ZRA/136

## Produktmerkmale und Kenndaten

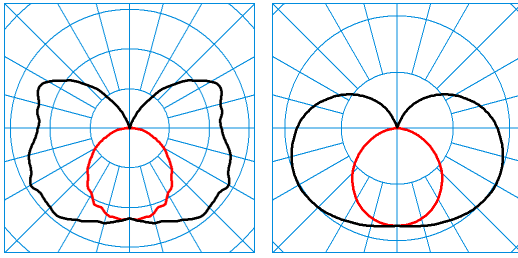
<b>Anwendungsbereich</b>	Fertigung Versand- und Logistik, Lagerhallen Montagehallen Werkstätten
<b>Leuchtentyp</b>	Anbau-Lichtleiste in Einzelleuchtenausführung,
<b>Montageart</b>	Anbau
<b>Betriebswirkungsgrad</b>	0,94
<b>Lichtausbeute</b>	79,8 lm/W
<b>Leuchtenfarbe</b>	RAL9016 Verkehrsweiß
<b>Elektrische 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>	1.226 mm
<b>Breite-Netto</b>	55 mm
<b>Höhe-Netto</b>	78 mm
<b>Gewicht</b>	1,2 kg

# Ridos 55 136 E

TOC: 5805304



## Lichtverteilungskurven



**TX026472**

■ C0 - C180  
■ C90 - C270

UGR I = 20.9

UGR q = 28.6

DIN 5040: B21

UTE: 0,62 H + 0,32 T

**TX034638**

■ C0 - C180  
■ C90 - C270

DIN 5040: B21

UTE: 0,45 J + 0,19 T