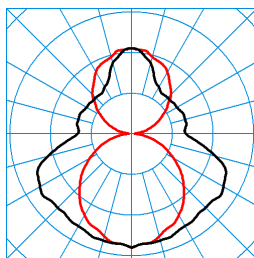


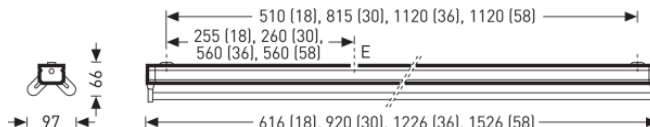
Ridos 55 236 E

TOC: 5807304



TX026479
UGR I = 20.8
UGR q = 27.0
DIN 5040: B32
UTE: 0,58 H + 0,35 T

■ C0 - C180
■ C90 - C270



Ausschreibungstext

Anbau-Lichtleiste in Einzelleuchtenausführung, für 2 Leuchtstofflampen 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
5809000	Ridos 55 ZR/236
5809900	Ridos 55 ZRS/236

Produktmerkmale und Kenndaten

Anwendungsbereich	Fertigung Versand- und Logistik, Lagerhallen Montagehallen Werkstätten
Leuchtentyp	Anbau-Lichtleiste in Einzelleuchtenausführung,
Montageart	Anbau
Betriebswirkungsgrad	0,93
Lichtausbeute	79,8 lm/W
Leuchtenfarbe	RAL9016 Verkehrsweiß
Elektrische Ausführung	elektronisches Vorschaltgerät, schaltbar
Anschlussart	Klemme
Notlicht	ohne Notlicht
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Glühdrahtbeständigkeit	850 °C
Länge-Netto	1.226 mm
Breite-Netto	97 mm
Höhe-Netto	66 mm
Gewicht	1,5 kg