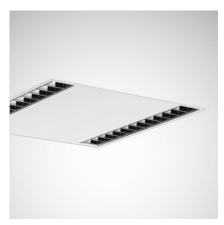
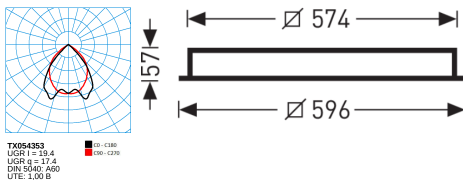
## Spyd G2 M73 RPX2 LED3600-840 ETDD TWLi

TOC: 6975151









## Ausschreibungstext

LED-Einlegeleuchte für Systemdecken. Für Systemmaß 600 mm x 600 mm. In Kombination mit einem separat zu bestellenden Zubehör ist die Leuchte auch für die Verwendung in are Leucrite auch fur die Verwendung in gesägten Decken geeignet (Cetris ZBB TOC 5291500). Deckenausschnitt 580 mm x 580 mm, Einbautiefe ≥ 170 mm. Mit Parabolspiegelraster, hochglänzend. Mit symmetrisch tief-breit strahlender Lichtstärkeverteilung. Bildschirmarbeitsplatzgerecht gemäß EN 12464-1. Leuchten-Lichtstrom 3600 lm, Leuchtenleistung 39 W, Leuchten-Lichtausbeute 92 Im/W. Lichtfarbe neutralweiß, ähnlichste Farbtemperatur (CCT) 4000 K, allgemeiner Farbwiedergabeindex (CRI) R <sub>a</sub> > 80. Mittlere Lebensdauer L  $_{80}$  (t  $_{\rm q}$  25 °C) = 35.000 h, mittlere Lebensdauer L  $_{70}$  (t  $_{q}$  25 °C) = 50.000 h. Leuchtenkörper und Kaschierung aus Stahlblech. Farbe weiß. Maße (LxB): 596 mm x 596 mm, Leuchtenhöhe 60 mm. Zulässige Umgebungstemperatur (ta): -20 °C - +25 °C. Schutzklasse (EN 61140): I, Schutzart (DIN EN 60529): IP20, Stoßfestigkeitsgrad nach IEC 62262: IK02/0,2 J, Prüftemperatur Glühdrahttest gemäß IEC 60695-2-11: 650 °C. Leuchten mit Linect® Leuchtenverbindungssystem ausgestattet. Dadurch Anschluss von außen mittels Linect@-Steckverbinder oder herkömmlicher Art möglich. Fertig verdrahtet mit 5-poligem Netzanschluss bis 2,5 mm <sup>2</sup> . Mit elektronischem Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI). Gewicht 4,3 kg. Die Leuchte erfüllt die grundlegenden Anforderungen der anwendbaren EU-Richtlinien und des Produktsicherheitsgesetzes und trägt die CE-Kennzeichnung.

Lieferbares Zubehör Material Bezeichnung 5291500 Cetris ZBB

## Produktmerkmale und Kenndaten

Leuchtentyp	LED-Einlegeleuchte für Systemdecken.
Montageart	Einbau
Leuchtenoptik	Mit Parabolspiegelraster, hochglänzend.
Anschlussleistung	39 W
Farbtemperatur	4.000 K
Bemessungslichtstrom	3.600
Betriebswirkungsgrad	1
Lichtausbeute	92,3 lm/W
Farbwiedergabeindex	80
Leuchtenfarbe	RAL9016 Verkehrsweiß
Leuchtenkörper	Leuchtenkörper und Kaschierung aus Stahlblech.
Elektrische Ausführung	elektronisches Betriebsgerät, digital dimmbar (DALI)
Anschlussart	Wago-Linect LCT (TWLi)
Notlicht	ohne Notlicht
IFS-Kennzeichen	Nein
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Glühdrahtbeständigkeit	650 °C
Schlagfestigkeit IK	IK02
Länge-Netto	596 mm
Breite-Netto	596 mm
Höhe-Netto	60 mm
Einbaulänge	570 mm
Einbaubreite	570 mm
Einbauhöhe	170 mm
Gewicht	4,3 kg