



Allgemeine Daten

Artikel Nr.	FXZA1850
Bestellzeichen	Cover-Q D/48/T14I
EAN-Faltschachtel	4008321790200
Versandeinheit in Stk.	40
EAN Umkarton (Versandeinheit)	4008321790217
Brutto-Gewicht Versandeinheit in kg	6.824
Länge Versandeinheit in m	2.11
Breite Versandeinheit in m	0.16
Höhe Versandeinheit in m	0.08
Produktgewicht	155 g
Produktstatus	<div></div> Aktiv

Spezifikation

Art des Zubehörs/Ersatzteils	sonstige
Material	Kunststoff

Betriebshinweise

Passendes Aluminiumprofil	TRSA1843
---------------------------	----------

Hinweis

Kunststoff-Abdeckung rastet in passendem Aluprofil ein, sorgt für homogene Lichtverteilung und zusätzlichen Schutz.

Hinweise zur Entsorgung ausgebrannter Lampen und Lampenbruch finden Sie unter www.radium.de/recycling.

Die bei LED-Lampen beschriebene "Lebensdauer L70" gibt die Anzahl Stunden an, wenn sich der Lichtstrom auf 70% seines Ausgangswertes verringert hat.

Das optionale Feld "Info Lebensdauer" enthält die genormten Rahmenbedingungen, unter denen die spezifische Lebensdauer ermittelt wurde. So bedeutet z.B. "12B50, 50Hz" die mittlere Lebensdauer (B50) wird in einem 12h-Schaltrhythmus am Netz (Frequenz 50Hz) ermittelt, "3B50, HF" liegt

Abdeckung f. ShortPitch, SlimTrack

Cover-Q D/48/T14I

Radium

ein 3h-Schaltrhythmus am EVG (Hochfrequenz) zugrunde.

Allgemeine Hinweise

Die technischen Konstruktionsdaten entsprechen DIN und IEC. Der Hersteller übernimmt bei unsachgemäßer Verwendung oder Behandlung keine Haftung für Personen- oder Sachschäden. Betriebswerte und Abmessungen gelten mit den üblichen Toleranzen. Verwandte Typen (andere Sockel, Spannungen) evtl. auf Anfrage. Verkauf und Lieferung gemäß den am Tage des Vertragsabschlusses gültigen Radium Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Versandeinheiten sind wirtschaftlich für Einkauf und Logistik, bitte berücksichtigen Sie das bei der Bestellmenge. Bei Kleinstmengen (Anbruch), die die Versandeinheiten unterschreiten, berechnen wir pro Lampentyp einen Aufschlag von 10%. Veränderungen jedweder Art an Verpackung oder Produkt sind unzulässig, da dadurch Radium Markenrechte verletzt werden. Außerdem können sich die technischen Eigenschaften des Produktes zu dessen Nachteil verändern oder gar zu Zerstörung führen. Für Folgeschäden kann Radium in keinem Fall haften.

® = Geschütztes Warenzeichen

Technische Änderung, Irrtümer und Liefermöglichkeit vorbehalten.

Alle technischen Angaben ohne Gewähr.