



StyliD³ LED, Fresh Food, Anbau- und Stromschienenstrahler

ST740T LED17S/CH PSE MB BK

STYLID COMPACT G3 TRACK, LED module, system flux 1700 lm, Champagne, Netzteil, DC-kompatibel für zentrale Notfallbeleuchtung, Tief-/breitstrahlend, Schwarz

Inhaber von Verkaufsräumen sind stark von steigenden Energiekosten betroffen. Gleichzeitig sollen die gewohnte Lichtqualität, die Flexibilität in der Architektur und die gewünschten Beleuchtungseffekte erhalten bleiben oder verbessert werden, um Waren bestmöglich zu präsentieren. Es werden Konzepte gewünscht um sich vom Wettbewerb zu unterscheiden. Für Frischebereiche in Supermärkten werden in der Regel hochwertige Beleuchtungslösungen benötigt, die insbesondere die frischen Lebensmittel so attraktiv wie möglich präsentieren sollen und gleichzeitig für ein einladendes Ambiente sorgen. Für eine warme Farbtemperatur für die Bereiche Backwaren, Käse, sowie Obst und Gemüse, ist Fresh Food Champagne die perfekte LED-Lösung. Fresh Food Rose wurde speziell für Fleischtheken entwickelt; sie betont nicht nur die Rottöne von Fleisch, sondern reduziert auch die Vergrauung (gegenüber konventionellen Lösungen). Wenn für Fleischtheken eine natürlichere Präsentation gewünscht ist, die sowohl das Rot von Fleisch gut in Szene setzt, aber gleichzeitig auch die weißen Bestandteile des Fleisches natürlich präsentiert, ist Fresh Food Meat die richtige Wahl. Wenn ein helleres oder natürlicheres Licht bevorzugt wird, empfiehlt sich Fresh Food Authentic White für Obst, Gemüse, Käse und Backwaren.

Produkt Daten

StyliD³ LED, Fresh Food, Anbau- und Stromschienenstrahler

Allgemeine Informationen	
Lampenfamiliencode	LED17S [LED module, system flux 1700 lm]
Lichtquelle austauschbar	Nein
Anzahl Vorschaltgeräte	Einheit
Betriebsgerät inklusive	Ja
Hinweise	* -Gemäß Lighting Europe-Leitfaden „Bewertung der Leistung von LED-Leuchten – Januar 2018“: Statistisch gesehen gibt es keinen relevanten Unterschied in der Lumenerhaltung zwischen B50 und beispielsweise B10. Daher repräsentiert der Wert für die Nutzungsdauer (B50) auch den Wert für B10.
Produktfamiliencode	ST740T [STYLID COMPACT G3 TRACK]
Beleuchtungstechnologie	LED
CE-Zeichen	Ja
Garantiedauer	5 Jahre
Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf normal entflammaren Oberflächen
ENEC-Zeichen	ENEC-Zeichen
Glühfadentest	Temperatur: 650 °C, Dauer: 30 s
EU RoHS-konform	Ja
Lichttechnische Daten	
Lichtstrom	1.700 lm
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2500 K
Nennlichtausbeute (nom.)	68 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	≥90
Abstrahlungswinkel der Lichtquelle	120 Grad
Farbe der Lichtquelle	Champagne
Optik	Tief-/breitstrahlend
Typ optische Abdeckung	-
Abstrahlungswinkel Leuchte	24°
Betrieb und Elektrik	
Eingangsspannung	220 bis 240 V
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Einschaltstrom	14,5 A
Einschaltzeit	0,22 ms
Energieverbrauch	25 W
Leistungsfaktor (Bruchteil)	0,9
Elektrischer Anschluss	Schnellsteckverbinder und Zugentlastung
Kabel	-
Anzahl Leuchten pro Sicherung mit 16 A Typ B	32
Temperatur	
Umgebungstemperaturbereich	+10 bis +40 °C
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein

Betriebsgerät	Netzteil, DC-kompatibel für zentrale Notfallbeleuchtung
Konstanter Lichtstrom	Nein
Mechanik und Gehäuse	
Gehäusematerial	Metall-Kunststoff
Reflektor-Material	Silberfarben
Optisches Material	Polykarbonat
Material optische Abdeckung	Polymethylmethacrylat
Befestigungsmaterial	-
Gehäusefarbe	Schwarz
Veredelung optische Abdeckung	Klar
Gesamte Länge	258 mm
Gesamte Breite	89 mm
Gesamte Höhe	179 mm
Abmessungen (Höhe x Breite x Tiefe)	179 x 89 x 258 mm
Genehmigung und Anwendung	
Schutzart (IP)	IP20 [Fernhalten von Fingern]
Schlagfestigkeit (IK)	IK02 [0,2 J Standard]
IEC-Schutzklasse	Schutzklasse II
Initialkennwerte (IEC-konform)	
Lichtstromtoleranz	+/-10%
Anfängliche Farbsättigung	(0,45, 0,38) SDCM <3
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%
Lebensdauer kennwerte (IEC-konform)	
Ausfallrate des Betriebsgerätes bei mittlerer Nutzlebensdauer von 50.000 Std.	5 %
Lichtstromstabilität bei mittlerer Nutzlebensdauer* von 50.000 Std.	L80
Anwendungsbedingungen	
Bemessungs-Umgebungstemperatur	25 °C
Geeignet zum häufigen An- und Ausschalten	Ja
Produktdaten	
Bestell-Produktname	ST740T LED17S/CH PSE MB BK
Gesamtbezeichnung des Produkts	ST740T LED17S/CH PSE MB BK
Gesamt-Produktcode	871869626355600
Bestellcode	26355600
Material-Nr. (12NC)	910500457086
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696263556
Zähler – Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8718696263556

StyliD³ LED, Fresh Food, Anbau- und Stromschienenstrahler

Abmessungsskizzen

