

## Technische Daten

## Produktdaten

Bestell-Produktname	SM150C LED24S/830 PSU TW3 PI5 L602
Gesamt-Produktcode (EOC)	871869938124099
Material-Nr. (12NC)	912401483056
EAN/UPC - Produkt	8718699381240
ELDAS-Nr.	941000011
Nettogewicht (Einzelteil)	1480 g
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	6
Anzahl pro Verpackung	1

## Allgemeine Informationen

Lichttechnologie	LED
Dimmbar	Nein
Lichtquelle ersetzbar	Nein
Optik	Breitstrahlend
Ausstrahlungswinkel der Lichtquelle	116 °
Ausstrahlungswinkel der Leuchte	100°
BAP-tauglich (UGR)	25
Farbe	Weiß
Betriebsgerät	Netzteil (Ein/Aus), elektronisches Betriebsgerät, schaltbar
Betriebsgerät inklusive	Ja
Anschluss	5-poliger Anschlussblock
Elektrisches Anschlusskabel	-
Max Anzahl pro Sicherungsautomat	24
Konstantlichtstrom	Nein

## Elektrische Kenndaten

Netzspannung	220-240 V
Netzfrequenz	50 to 60 Hz
Leistungsfaktor (min)	0.9

## Gehäuseeigenschaften

Gehäusematerial	Metall
Optisches Material	Polykarbonat
Ausführung opt. Abdeckung/Linse	Opal
Material optische Abdeckung/Linse	Polykarbonat
Länge	602 mm

## Initialkennwerte

Farbwiedergabeindex	≥80
Lichtstrom-Neuwert	2400 lm
Leuchten-Lichtausbeute	120 lm/W
Lichtstromtoleranz	+/-10%
Farborttoleranz (SDCM)	(0.4344, 0.4032) 5SDCM
Systemleistung	20 W
Toleranz Leistungsaufnahme	+/-10%

## Lebensdauerkennwerte (IEC konform)

Betriebsgeräte-Ausfallrate bei Mittlerer Nutzlebensdauer von 50.000 h	5 %
Lichtstromstabilität während der Nutzlebensdauer von 50.000 Stunden, bei 25 °C	L80

## Anwendungsparameter

Nenntemperatur	0 bis +35 °C
Umgebungstemperaturbereich	0 bis +35 °C

## Zulassungen und Prüfzeichen

Schutzklasse	Schutzklasse I
Schutzart	IP44 - Drahtschutz, sprühwassergeschützt
Schlagfestigkeit	IK03
Glühdrahtprüfung	Temperatur: 850 °C, Dauer: 30 s
CE-Zeichen	Ja
ENEC-Zeichen	-
Entflammbarkeitszeichen	Zur Montage auf normal entflammbaren Oberflächen - Für Montage auf normal entflammbaren Oberflächen



## Abmessungsskizze

