

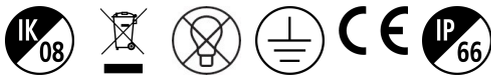
Start Waterproof T5

START WATERPROOF T5 PC 2x35 EB
0045831



Produkteigenschaften

- Start Waterproof T5 weatherproof luminaire, Polycarbonate housing, Polycarbonate Diffuser, 2 x 35W, Non Dimmable Electronic Ballast, IP66, IK08, Lamp not included, To be used with LFL tubes



PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	START WATERPROOF T5 PC 2x35 EB
Technologie	T5 Linear Fluoreszent
Gehäuse	Polycarbonat (PC)
Montage	Deckenanbaumontage
Allgemeine Anwendungsbereiche	Logistik & Industrie
ETIM Klasse	EC002892
Garantie	2 Jahre
Lichtfarbe	N/A
Elektrische Schutzklasse	Klasse I
Betriebsgerätetyp	Elektronischer Treiber
Betriebsgerätemontage	Integriert
Gehäusefarbe	Grau
IP Schutzart	IP66
IK Schutzart	IK08
EAN-Nummer	5410288458311

DATENTABELLE

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	START WATERPROOF T5 PC 2x35 EB
Technologie	T5 Linear Fluoreszent
Gehäuse	Polycarbonat (PC)
Montage	Deckenanbaumontage
Allgemeine Anwendungsbereiche	Logistik & Industrie
Umgebungstemperaturbereich	-20°C - 25°C
ETIM Klasse	EC002892
Garantie	2 Jahre

Optische Daten

Lichtfarbe	N/A
Einstellbarer Farbwert	Nein

Elektrische Daten

Netzspannung (V)	220-240V~
Elektrische Schutzklasse	Klasse I

Start Waterproof T5 START WATERPROOF T5 PC 2x35 EB 0045831

Betriebsgerätetyp	Elektronischer Treiber
Betriebsgerätemontage	Integriert
Transformator benötigt	Ja
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Grau
IP Schutzart	IP66
IK Schutzart	IK08
Diffusor	Prismatisch
Diffusormaterial	PC Polycarbonat
Länge Produkt (mm)	1577
Nominale Produktbreite (mm)	116
Nominale Produkthöhe (mm)	100
Gewicht (kg)	2.167

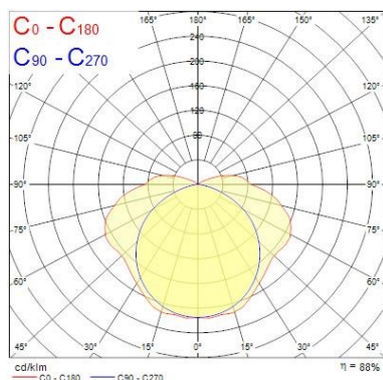
Verpackung

Verpackungstyp (Einzel)	Carton
EAN-Nummer	5410288458311
Einzelverpackung Länge (cm)	157.7
Einzelverpackung Breite (cm)	11.6
Einzelverpackung Tiefe (cm)	9.4
DUN14 (innen)	05410288458311
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	157.7
Außenverpackung Breite (cm)	11.6
Außenverpackung Tiefe (cm)	9.4

Sicherheitsbezogene Daten

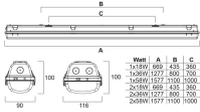
Optimale Betriebstemperatur (°C)	-20-25
----------------------------------	--------

PHOTOMETRIE



TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

Start Waterproof T5 START WATERPROOF T5 PC 2x35 EB 0045831



SYLVANIA 0045831

 Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen:

 } 
 }
 }
 }
 }
 }
 }

874/2012 

 Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen:

 } 
 }
 }
 }
 }
 }
 }

SYLVANIA 0045831  874/2012



Start Waterproof T5

START WATERPROOF T5 PC 2x35 EB

0045831
