

Inset Trend 75 Swing IP23

INSET TREND 75 SW ES50 CH EX-LMP
3083530



Produkteigenschaften

- 75mm cut out. 2 x 30° Tilt. Round bezel.



PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	INSET TREND 75 SW ES50 CH EX-LMP
Technologie	LED/Halogen
Sockel	GU10
Gehäuse	Aluminium
Montage	Deckeneinlege- bzw. -einbaumontage
Umgebung	Innenanwendungen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Haushalt & Verbraucher
ETIM Klasse	EC001744
E-Nummer FI	4271322
E-Nummer SE	7464294
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	Dependent on lamp
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Gehäusefarbe	Stahl
IP Schutzart	IP20
IK Schutzart	IK02
EAN-Nummer	8711971835301

DATENTABELLE

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	INSET TREND 75 SW ES50 CH EX-LMP
Technologie	LED/Halogen
Sockel	GU10
Gehäuse	Aluminium
Montage	Deckeneinlege- bzw. -einbaumontage
Umgebung	Innenanwendungen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Haushalt & Verbraucher
ETIM Klasse	EC001744
E-Nummer FI	4271322
E-Nummer SE	7464294

Optische Daten

Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	Dependent on lamp
Einstellbarer Farbwert	Nein
Distributionstyp	Direkt

Inset Trend 75 Swing IP23 INSET TREND 75 SW ES50 CH EX-LMP 3083530

Elektrische Daten

Netzspannung (V)	220-240V~
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Transformator benötigt	Nein
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz

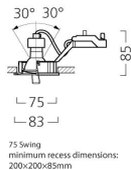
Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Stahl
IP Schutzart	IP20
IK Schutzart	IK02
Länge Produkt (mm)	83
Nominale Produktbreite (mm)	83
Nominale Produkthöhe (mm)	85
Gewicht (kg)	0.125
Einbautiefe (mm)	100

Verpackung

Verpackungstyp (Einzel)	Carton
EAN-Nummer	8711971835301
Einzelverpackung Länge (cm)	13.33
Einzelverpackung Breite (cm)	10.03
Einzelverpackung Tiefe (cm)	7.0
DUN 14 (außen)	18711971835308
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	40
Außenverpackung Länge (cm)	38.7
Außenverpackung Breite (cm)	29.1
Außenverpackung Tiefe (cm)	44.4

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



Inset Trend 75 Swing IP23 INSET TREND 75 SW ES50 CH EX-LMP 3083530

Lumiance 3083530

 Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen:

A++
A+
A
~~B~~
~~C~~
~~D~~
~~E~~

874/2012 

Detailed description: This is a luminaire compatibility label for the Lumiance Inset Trend 75 Swing IP23. It features a blue lamp icon in a square box. To the right, text states 'Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen:'. Below this is a vertical energy efficiency scale with seven levels: A++ (green), A+ (light green), A (yellow-green), B (yellow), C (orange), D (red-orange), and E (red). A large red 'X' is drawn over the B, C, D, and E levels. A blue bracket on the right side of the scale groups the A++, A+, and A levels, with a small lightbulb icon next to it. At the bottom left is the reference number '874/2012' and at the bottom right is the European Union flag.

 Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen:

A++
A+
A
~~B~~
~~C~~
~~D~~
~~E~~

Concord 3083530 874/2012 

Detailed description: This is a luminaire compatibility label for the Concord Inset Trend 75 Swing IP23. It features a blue lamp icon in a square box. To the right, text states 'Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen:'. Below this is a vertical energy efficiency scale with seven levels: A++ (green), A+ (light green), A (yellow-green), B (yellow), C (orange), D (red-orange), and E (red). A large red 'X' is drawn over the B, C, D, and E levels. A blue bracket on the right side of the scale groups the A++, A+, and A levels, with a small lightbulb icon next to it. At the bottom left is the brand name 'Concord' and the model number '3083530'. At the bottom right is the reference number '874/2012' and the European Union flag.