

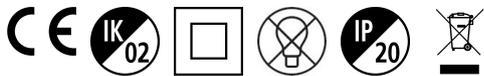
Inset Trend 75 Swing IP23

INSET TREND 75 SW ES50 WH EX-LMP
3083500



Produkteigenschaften

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



PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	INSET TREND 75 SW ES50 WH 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 SE	7463875
Garantie	3 Jahre
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	Dependent on lamp
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Gehäusefarbe	Weiß
IP Schutzart	IP20
IK Schutzart	IK02
EAN-Nummer	8711971835004

DATENTABELLE

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	INSET TREND 75 SW ES50 WH 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 SE	7463875
Garantie	3 Jahre

Inset Trend 75 Swing IP23

INSET TREND 75 SW ES50 WH EX-LMP
3083500

Optische Daten

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

Elektrische Daten

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

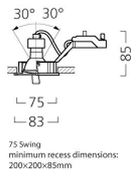
Physikalische Daten

Gehäusefarbe	Weiß
IP Schutzart	IP20
IK Schutzart	IK02
Länge Produkt (mm)	83
Nominale Produktbreite (mm)	83
Nominale Produkthöhe (mm)	85
Gewicht (kg)	0.25
Einbautiefe (mm)	100

Verpackung

Verpackungstyp (Einzel)	Carton
EAN-Nummer	8711971835004
Einzelverpackung Länge (cm)	14.0
Einzelverpackung Breite (cm)	11.0
Einzelverpackung Tiefe (cm)	7.0
DUN14 (innen)	18711971835001
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	14.0
Außenverpackung Breite (cm)	11.0
Außenverpackung Tiefe (cm)	7.0

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



Inset Trend 75 Swing IP23 INSET TREND 75 SW ES50 WH EX-LMP 3083500

Lumiance 3083500

 Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen:





874/2012 

 Diese Leuchte ist geeignet für Leuchtmittel der Energieklassen:







Concord 3083500 874/2012