

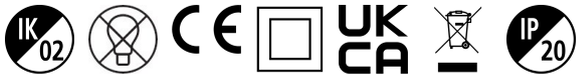
Inset Trend 75 Swing IP23

INSET TREND 75 SW ES50 WH EX-LMP
3083500



Caractéristiques

- Kit colerette + douille GU10 (lampe non incluse) . .



PRÉSENTATION DU PRODUIT

IPC Code	3083500
Nom du produit	INSET TREND 75 SW ES50 WH EX-LMP
Technologie	LED/Halogène
Culot	GU10
Caisson	Aluminium
Montage	Installation encastrée au plafond
Environnement	Indoor
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001744
E-number SE	7463875
LOR (%)	Dependent on lamp
Protection électrique	Class II
Couleur du corps	White
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Code EAN	8711971835004

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

IPC Code	3083500
Nom du produit	INSET TREND 75 SW ES50 WH EX-LMP
Technologie	LED/Halogène
Culot	GU10
Caisson	Aluminium
Montage	Installation encastrée au plafond
Environnement	Indoor
Application générale	CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur
Classe ETIM	EC001744
E-number SE	7463875

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

Données optiques

LOR (%)	Dependent on lamp
Ajustement de la température de couleur	Non
Type de distribution	Direct

Caractéristiques électriques

Tension secteur (V)	220-240V~
Protection électrique	Class II
Transformateur requis	Non
Fréquence nominale (Hz)	50/60Hz

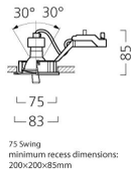
Données physiques

Angle vertical (°)	25
Couleur du corps	White
Indice de protection IP	IP20
Indice de protection IK	IK02
Longueur (mm)	83
Largeur (mm)	83
Hauteur nominale du produit (mm)	85
Poids (kg)	0.25
Profondeur d'encastrement	100

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	8711971835004
Longueur simple de l'emballage (cm)	14.0
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	11.0
Profondeur emballage unitaire (cm)	7.0
DUN14 (extérieur)	18711971835001
unités par emballage extérieur	1
Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm)	14.0
largeur de l'emballage extérieur (cm)	11.0
Profondeur de l'emballage extérieur (cm)	7.0

SCHÉMAS TECHNIQUES



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

Lumiance 3083500

 Ce luminaire est compatible avec des ampoules des classes énergétiques:





874/2012 

 Ce luminaire est compatible avec des ampoules des classes énergétiques:







Concord 3083500 874/2012