



 Lichtberechnungsfile auf www.tec-mar.de zum Download.

Technische Daten

Artikelname:	TEC-MAR 8001-SM RAY HST-TS 150W
Leistung:	150 Watt
Bestellnummer:	10022
Hersteller Artikelnummer:	8001SMS150CN
Leistung pro Leuchtmittel:	150
Anzahl Leuchtmittel:	1
Lichtausbreitung:	direktes Licht
Länge: (A)	250 mm
Breite: (B)	395 mm
Höhe: (C)	155 mm
Energieeffizienzklasse:	A
Fassung:	RX7S
Fertigungsnormen:	EN / IEC 60598-1:2008
Gehäuseklasse:	I Leuchte hat Erdungsanschluß und Gehäuseklasse I
Hersteller:	TEC-MAR
Stoßfestigkeit:	IK08 Schutzklasse vor mechanischen Einflüssen Nach DIN EN 50102
Schutzklasse:	IP65
IP65 Schutzklasse:	IP65 Schutz gegen Eindringen von Staub (Staubdicht) und Schutz gegen Strahlwasser aus allen Richtungen.
Gewicht:	5,8 kg
Produkte pro Palette:	90 Stück
Katalogseite:	292
Reflektor Variante:	Raster und Diffusore
Überverpackung:	1 Stück
Vorschaltgerät:	CN
Kennzeichnung:	Die Leuchte hat die CE Prüfung bestanden und erhält 89/336/CEE, 73/23/CEE und 98/68/CEE Sicherheitsvorschriften ein.
Montageort:	Für die Anbringung an normalen nicht entflammaren Oberflächen entwickelt.
Zertifizierung:	IMQ Zertifizierung: Der Leuchtkörper wurde vom Italienischen Institut für Qualität genehmigt und entspricht den CEI 34.21 und EN 600598.1 Sicherheitsvorschriften
Reflektor:	SM



Produktbeschreibung

Außen- und Innenflutlicht für Entladungslampen.
 Gehäuse: gefärbtes Aluminium Gehäuse, lackiert mit Polyester überzogenen nichtrostenden Pulverlackierung, Aluminium Verschlussclips, gehärtetes Sicherheitsglas,
 5 mm dick, schlag- und hitzeresistent, Polycarbonat Fallsicherungsclips für die Gelenköffnung. Standardfarbe: Silber RAL 9006. Schwarz auf Anfrage.
 Standardausrüstung: Eingebautes Flutlicht, 230V-50Hz Vorschaltgerät mit Leistungsfaktorkondensator, Überlagerungsstarter, mit Silikon isolierte Kabel, geschliffenes Glas.
 Eingehaltene Vorschriften: Ausstattungen gemäß EN / IEC 60598-1:2008 Vorschriften hergestellt.