



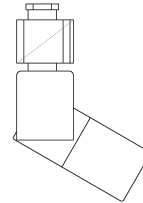
TRACK LIGHT • RGT180BI-207030

REGIA 180

20W (40W CDM) • 1600 Lumen • 3000K



RA	20.000	on off	-50%	I	IP40	F
CRI>90	Durata	≥10.000 Accensioni	Risparmio	Classe di isolamento	Grado di Protezione	OK Superfici Inflammabili



Caratteristiche generali

General characteristics / Caractéristiques générales / Obecné vlastnosti / Allgemeine Merkmale / Características generales / Γενικά χαρακτηριστικά

Codice Articolo RGT180BI-207030
Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheiou**Codice EAN** 9090171012750
EAN code / Code EAN / Kód EAN / EAN-Code / Código EAN / Kodikós EAN**Tecnologia** LED
Technology / Technologie / Technologie / Tecnología / Tecnologia**Tipologia** APPARECCHIO
Type / Type / Typ / Typ / Tipo / Τύπος**Famiglia** TRACK LIGHT
Family / Famille / Rodina / Familie / Família / Οικογένεια**Linea** REGIA 180
Line / Ligne / Řádek / Linie / Línea / Γραμμή

Dimensioni

Dimensions and weight / Dimensions et poids / Rozměry a hmotnost / Abmessungen und Gewicht / Dimensiones y peso / Διαστάσεις και βάρος

Diametro 70 mm
Diameter / Diamètre / Průměr / Durchmesser / Diámetro / Diámetros**Peso netto** 600 gr
Net weight / Poids net / Čistá hmotnost / Nettogewicht / Peso neto / Καθαρό βάρος

Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasía

Inner Carton 1 pz
Inner Carton / Carton Intérieur / Vnitřní karton / Innerer Karton / Caja de cartón interior / Εσωτερικό κουτί**Master carton** 6 pz
Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κουτί**Confezione** Color Box
Package / Emballage / Balík / Paket / Paquete / Pakéto

Caratteristiche tecniche

Technical features / Caractéristiques techniques / Technické vlastnosti / Technische Merkmale / Características técnicas / Τεχνικά χαρακτηριστικά

Potenza effettiva 20W
Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματική ισχύς**Potenza equivalente** 40W CDM
Equivalent power / Puissance équivalente / Ekvivalentní výkon / Äquivalente Leistung / Potencia equivalente / Ισοδύναμη ισχύς**Luminosità** 1600 Lumen
Brightness / Luminosité / Jas / Helligkeit / Brillo / Lámpsi**Colore luce** 3000K
Light color / Couleur claire / Barva světla / Helle Farbe / Color claro / Χρώμα φots**Apertura fascio** 38°
Beam opening / Ouverture du faisceau / Úhel vyzařování / Balkenöffnung / Apertura de la viga / Ανοίγμα δοκών**Resa cromatica (CRI)** 90
Color rendition (CRI) / Rendu des couleurs (Cri) / Ztvárnění barev (CRI) / Farbwiedergabe (CRI) / Rendimiento de color (CRI) / Παράδοσι χρωμάτων (CRI)**Dimmerabile** N
Dimmable / Dimmable / Strívatelné / Dimmbar / Regulable / Με ροostάti**Voltaggio** 220-240 V/AC
Voltage / Tension / Napětí / Spannung / Voltaje / Τάση

Altre caratteristiche

Other characteristics / Autres fonctionnalités / Další funkce / Andere Funktionen / Otras características / Άλλα χαρακτηριστικά

Fattore di potenza > 0,90
Power factor / Facteur de puissance / Účinnost / Leistungsfaktor / Factor de potencia / Συτελεστής ισχύος**Frequenza** 50/60 Hz
Frequency / Fréquence / Kmitočet / Frequenz / Frecuencia / Sychnotita**Corrente assorbita** 95 mA
Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα kατανάλoσι**UGR** 19
UGR / UGR / UGR / UGR / UGR / UGR**Durata ore** 20000 h
Duration / Durée / Trvání / Dauer / Duración / Diárkeia**Cicli di accensione** 10000
Ignition cycles / Cycles d'allumage / Spínací cykly / Zündzyklen / Ciclos de encendido / Κύκλοι ανάflexis**Temperatura d' esercizio** -20 +50 °C
Operating temperature / Température de fonctionnement / Provozní teplota / Betriebstemperatur / Temperatura de funcionamiento / Thermokrasia leitourgias**Grado protezione** IP40
Degree of protection / Degré de protection / Stupeň ochrany / Schutzgrad / Grado de proteccion / Βαθμός προστασίας