



RDPQA42

# RICAMBIO DRIVER 38W



38W



IP20



## Caratteristiche generali

General characteristics / Caractéristiques générales / Obecné vlastnosti / Allgemeine Merkmale / Características generales / Geniká charaktiristiká

### Codice Articolo

RDPQA42

Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheíou

### Codice EAN

9090171005288

EAN code / Code EAN / Kód EAN / EAN-Code / Código EAN / Kodikós EAN

### Tecnologia

LED

Technology / Technologie / Technologie / Technologie / Tecnología / Tecnología

### Tipologia

DRIVER

Type / Type / Typ / Typ / Tipo / Τύπος

### Linea

RICAMBIO DRIVER 38W

Line / Ligne / Řádek / Linie / Línea / Grammí

## Dimensioni

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

### Larghezza

40 mm

Width / Largeur / Šíře / Breite / Ancho / Πλάτος

### Spessore

30 mm

Thickness / Épaisseur / Tloušťka / Dicke / Espesor / Πάχος

### Peso netto

108 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

50 pz

Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κουτί

### Peso lordo

128 gr

Gross weight / Poids Brut / Hrubá hmotnost / Bruttogewicht / Peso bruto / Μεϊκτό βάρος

### Confezione

Box

Package / Emballage / Balík / Paket / Paquete / Pakéto

## Caratteristiche tecniche

Technical features / Caractéristiques techniques / Technické vlastnosti / Technische Merkmale / Características técnicas / Techniká charaktiristiká

### Potenza effettiva

38W

Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματική ισχύς

### Dimmerabile

N

Dimmable / Dimmable / Strmívatelné / Dimmbar / Regulable / Με ροστάτι

### 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

&gt; 0,90

Power factor / Facteur de puissance / Účinnost / Leistungsfaktor / Factor de potencia / Συντελεστής ισχύος

### Frequenza

50/60 Hz

Frequency / Fréquence / Kmitočet / Frequenz / Frecuencia / Synchronita

### Corrente assorbita

950 mA

Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα κατανάλωση

### Temperatura d'esercizio

-30 +45 °C

Operating temperature / Température de fonctionnement / Provozní teplota / Betriebstemperatur / Temperatura de funcionamiento / Θερμοκρασία λειτουργίας

### Grado protezione

IP20

Degree of protection / Degré de protection / Stupeň ochrany / Schutzgrad / Grado de protección / Βαθμός προστασίας