



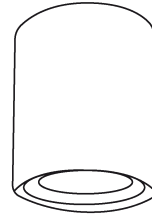
PLAFONIERE • RNDBI-3517040

RONDÒ

35W (70W CFL) • 3675 Lm • 4000K



RA	30.000	on off	-50%	I	IP20	F
CRI>80	Durata	≥15.000 Accensioni	Risparmio	Classe di isolamento	Grado di Protezione	OK Superfici Infiammabili



Caratteristiche generali

General characteristics / Caractéristiques générales / Obecné vlastnosti / Allgemeine Merkmale / Características generales / Genelik özellikler

Codice Articolo	RNDBI-3517040
Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheiού	
Codice EAN	9090171008593
EAN code / Code EAN / Kód EAN / EAN-Code / Código EAN / Kodikós EAN	
Tecnologia	LED
Technology / Technologie / Technologie / Tecnologia / Tecnología	
Tipologia	APPARECCHIO
Type / Type / Typ / Typ / Tipo / Τύπος	
Famiglia	PLAFONIERE
Family / Famille / Rodina / Familie / Família / Οικογένεια	
Linea	RONDÒ
Line / Ligne / Řádek / Linie / Línea / Γραμμή	

Dimensioni

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

Altezza	185 mm
Height / Hauteur / Výška / Höhe / Altura / Ύψος	
Diametro	170 mm
Diameter / Diamètre / Průměr / Durchmesser / Diámetro / Διάμετρος	
Peso netto	1400 gr
Net weight / Poids net / Čistá hmotnost / Nettogewicht / Peso neto / Καθαρό βάρος	

Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasia

Inner Carton	6 pz
Inner Carton / Carton Intérieur / Vnitřní karton / Innerer Karton / Caja de cartón interior / Εσωτερικό κουτί	
Master carton	24 pz
Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κουτί	
Peso lordo	1554 gr
Gross weight / Poids Brut / Hrubá hmotnost / Bruttogewicht / Peso bruto / Μεϊκτό βάρος	
Confezione	Color Box
Package / Emballage / Balík / Paket / Paquete / Πακέτο	

Caratteristiche tecniche

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

Potenza effettiva	35W
Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματική ισχύς	
Potenza equivalente	70W CFL
Equivalent power / Puissance équivalente / Ekvivalentní výkon / Äquivalente Leistung / Potencia equivalente / Ισοδύναμη ισχύς	
Flusso Luminoso Output	3675 Lm
Output luminous flux / Flux lumineux de sortie / Výstupní světelný tok / Ausgangslichtstrom / Flujo luminoso de salida / Κιμενετή φέγγυα	
Colore luce	4000K
Light color / Couleur claire / Barva světle / Helle Farbe / Color claro / Χρόμα φότης	
Apertura fascio	45°
Beam opening / Ouverture du faisceau / Úhel vyzařování / Balkenöffnung / Apertura de la viga / Ανοίγμα δοκών	
Resa cromatica (CRI)	80
Color rendition (CRI) / Rendu des couleurs (Cr) / Ztvárnění barev (CRI) / Farbwiedergabe (CRI) / Rendimiento de color (CRI) / Παράδοσι χρωμάτων (CRI)	
Dimmerabile	N
Dimmable / Dimmable / Strmívatelné / Dimmbare / Regulable / Με ροοστάτι	
Voltaggio	100-240 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 / Συχνότητα	
Corrente assorbita	170 mA
Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα κατανάλωση	
Durata ore	30000 h
Duration / Durée / Trvání / Dauer / Duración / Διάρκεια	
Cicli di accensione	15000
Ignition cycles / Cycles d'allumage / Spínací cykly / Zündzyklen / Ciclos de encendido / Κύκλοι ανάφλεξης	
Temperatura d'esercizio	-10 +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	