



PANNELLI • PT-121740

# P-TONDO

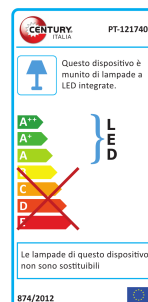
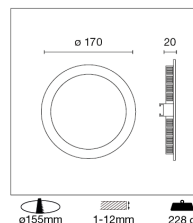
12W (20W CFL) • 960 Lumen • 4000K



CRI&gt;80



Durata

≥15.000  
AccensioniClasse  
energeticaClasse di  
isolamentoGrado di  
ProtezioneOK Superfici  
Inflamabili

## Caratteristiche generali

General characteristics / Caractéristiques générales / Obecné vlastnosti / Allgemeine Merkmale / Características generales / Techniká charakteristiká

**Codice Articolo** PT-121740  
Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheíou**Codice EAN** 9020121740006  
EAN code / Code EAN / Kód EAN / EAN-Code / Código EAN / Kodikós EAN**Tecnologia** LED  
Technology / Technologie / Technologie / Technologie / Tecnología / Tecnología**Tipologia** APPARECCHIO  
Type / Type / Typ / Typ / Tipo / Týpos**Famiglia** PANNELLI  
Family / Famille / Rodina / Familie / Família / Οικογένεια**Linea** P-TONDO  
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

**Diametro** 170 mm  
Diameter / Diamètre / Průměr / Durchmesser / Diámetro / Diámetros**Spessore** 20 mm  
Thickness / Épaisseur / Tloušťka / Dicke / Espesor / Πάχος**Peso netto** 228 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** 332 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 / Techniká charakteristiká

**Potenza effettiva** 12W  
Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματική ισχύς**Potenza equivalente** 20W CFL  
Equivalent power / Puissance équivalente / Ekvivalentní výkon / Äquivalente Leistung / Potencia equivalente / Ισοδύναμη ισχύς**Luminosità** 960 Lumen  
Brightness / Luminosité / Jas / Helligkeit / Brillo / Lámpsi**Colore luce** 4000K  
Light color / Couleur claire / Barva světle / Helle Farbe / Color claro / Χρόμα fotos**Apertura fascio** 120°  
Beam opening / Ouverture du faisceau / Úhel vyzařování / Balkenöffnung / Apertura de la viga / Ανοίγμα δοκών**Resa cromatica (CRI)** 80  
Color rendition (CRI) / Rendu des couleurs (Cri) / Ztvárnění barev (CRI) / Farbwiedergabe (CRI) / Rendimiento de color (CRI) / Παράδοσι χρωμάτων (CRI)**Dimmerabile** N  
Dimmable / Dimmable / Strímovatelné / Dimmbare / Regulable / Με ροostάτι**Voltaggio** 180-240V  
Voltage / Tension / Napětí / Spannung / Voltaje / Τάση

## Altre caratteristiche

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

**Fattore di potenza** > 0,50  
Power factor / Facteur de puissance / Účinnost / Leistungsfaktor / Factor de potencia / Συντελεστής ισχύος**Frequenza** 50/60 Hz  
Frequency / Fréquence / Kmitočet / Frequenz / Frecuencia / Συχνότητα**Corrente assorbita** 55 mA  
Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα katanάλoσι**Classe energetica** LED  
Energetic class / Classe énergétique / Energetická třída / Energieklasse / Clase de energia / Ενεργειακή κλάσι**Durata ore** 30000 h  
Duration / Durée / Trvání / Dauer / Duración / Diárkeia**Cicli di accensione** 15000  
Ignition cycles / Cycles d'allumage / Spínací cykly / Zündzyklen / Ciclos de encendido / Κύκλοι ανάφλεξι**Temperatura d'esercizio** -20 +50 °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 proteccion / Βαθμός προστασίας