



# PANNELLI • PT-061240

## P-TONDO

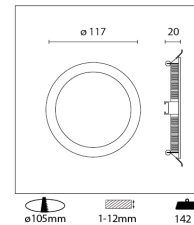
6W • 550 Lm • 4000K



Durata



≥12.500  
Accensioni



### Caratteristiche generali

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

**Codice Articolo** PT-061240  
Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheiou

**Codice EAN** 9090171010480  
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 / Týpos

**Famiglia** PANNELLI  
Family / Famille / Rodina / Familie / Família / Oikogéneia

**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** 117 mm  
Diameter / Diamètre / Průměr / Durchmesser / Diámetro / Diámetros

**Spessore** 20 mm  
Thickness / Épaisseur / Tloušťka / Dicke / Espesor / Páchos

**Diametro foro** 105 mm  
Hole Diameter / Diamètre du trou / Průměr otvoru / Lochdurchmesser / Diámetro del agujero / Diámetros opón

**Peso netto** 142 gr  
Net weight / Poids net / Čistá hmotnost / Nettogewicht / Peso neto / Katharó váρος

### Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevασία

**Inner Carton** 6 pz  
Inner Carton / Carton Intérieur / Vnitřní karton / Innerer Karton / Caja de cartón interior / Esoterikó koutí

**Master carton** 24 pz  
Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κούτι

**Peso lordo** 175 gr  
Gross weight / Poids Brut / Hrubá hmotnost / Bruttogewicht / Peso bruto / Meiktó váρος

**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** 6W  
Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματική ισχύς

**Flusso Luminoso Source** 550 Lm  
Source luminous flux / flux lumineux source / Zdroj světelný tok / Quelle Lichtstrom / Fuente de flujo luminoso / Φορράς φέγγυάραμ

**Flusso Luminoso Output** 400 Lm  
Output luminous flux / Flux lumineux de sortie / Výstupní světelný tok / Ausgangslichtstrom / Flujo luminoso de salida / Κίμενετι φέγγυάραμ

**Colore luce** 4000K  
Light color / Couleur claire / Barva světlá / Helle Farbe / Color claro / Χρόμα φωτο

**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 (Cr) / Ztvárnění barev (CRI) / Farbwiedergabe (CRI) / Rendimiento de color (CRI) / Παράδοσι χρωμάτων (CRI)

**Dimmerabile** N  
Dimmable / Dimmable / Strmivatelné / Dimmbare / Regulable / Με ροοστάτι

**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** > 0,50  
Power factor / Facteur de puissance / Účinnost / Leistungsfaktor / Factor de potencia / Συγγελεστίσ ισχύος

**Frequenza** 50/60 Hz  
Frequency / Fréquence / Kmitočet / Frequenz / Frecuencia / Συχνότητα

**Corrente assorbita** 47 mA  
Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα κτανάλοσι

**Classe energetica** F  
Energetic class / Classe énergétique / Energetická třída / Energieklasse / Clase de energia / Energieaki klási

**Durata ore** 25000 h  
Duration / Durée / Trvání / Dauer / Duración / Diárkeia

**Cicli di accensione** 12500  
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 / Thermokrasia leitourgias

**Grado protezione** IP20  
Degree of protection / Degré de protection / Stupeň ochrany / Schutzgrad / Grado de protección / Βαθμός προστασίας