



PANNELLI • PANNELLO LED PR-TONDO 18W •  
PRT-1822500

# PR-TONDO

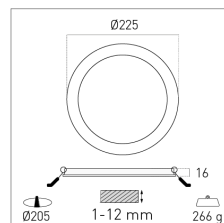
18W • 1820 Lm • 3000K-4000K-6500K



Durata



≥12.500  
Accensioni



## Caratteristiche generali

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

**Codice Articolo** PRT-1822500  
Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheiού

**Codice EAN** 9090171029116  
EAN code / Code EAN / Kód EAN / EAN-Code / Código EAN / Kodikós EAN

**Tecnologia** LED  
Technology / Technologie / Technologie / Technologie / Tecnología / Τεχνολογία

**Tipologia** APPARECCHIO  
Type / Type / Typ / Typ / Tipo / Τύπος

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

**Linea** PR-TONDO  
Line / Ligne / Rádek / Linie / Línea / Γραμμή

## Dimensioni

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

**Diametro** 225 mm  
Diameter / Diamètre / Průměr / Durchmesser / Diámetro / Diámetros

**Spessore** 26 mm  
Thickness / Épaisseur / Tloušťka / Dicke / Espesor / Pάχος

**Diametro foro** 205 mm  
Hole Diameter / Diamètre du trou / Průměr otvoru / Lochdurchmesser / Diámetro del agujero / Διάμετρος οπών

**Peso netto** 270 gr  
Net weight / Poids net / Čistá hmotnost / Nettogewicht / Peso neto / Καθαρό βάρος

## Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasía

**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** 360 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** 18W  
Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματικό ισχύς

**Flusso Luminoso Output** 1820 Lm  
Output luminous flux / Flux lumineux de sortie / Výstupní světelný tok / Ausgangslichtstrom / Flujo luminoso de salida / Κιμενετί φένογάρμ

**Colore luce** 3000K-4000K-6500K  
Light color / Couleur claire / Barva světa / Helle Farbe / Color claro / Χρόμα φoτός

**Apertura fascio** 120°  
Beam opening / Ouverture du faisceau / Úhel vyzařování / Balkenöffnung / Apertura de la viga / Άνοιγμα δoκών

**Resa cromatica (CRI)** 80  
Color rendition (CRI) / Rendu des couleurs (Cri) / Ztvárnění barev (CRI) / Farbwiedergabe (CRI) / Rendimiento de color (CRI) / Παράδοσι χρομάτον (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 / Άλα χαρακτηριστικά

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

**Corrente assorbita** 135 mA  
Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα κατανάλoσι

**Classe energetica** F  
Energetic class / Classe énergétique / Energetická třída / Energieklasse / Clase de energia / Energieikí 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 / Kýkloí anáflaxis

**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 / Vathmós protasiás