



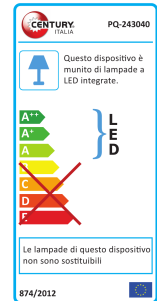
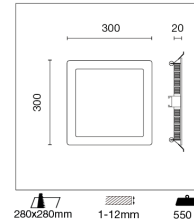
PANNELLI • PQ-243040

P-QUADRO

24W (50W CFL) • 1920 Lumen • 4000K



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



Caratteristiche generali

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

Codice Articolo PQ-243040
Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheíou

Codice EAN 9090171003116
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 / Oikogéneia

Linea P-QUADRO
Line / Ligne / Řádek / Linie / Línea / Grammí

Dimensioni

Dimensions and weight / Dimensions et poids / Rozměry a hmotnost / Abmessungen und Gewicht / Dimensiones y peso / Diastáseis kai város

Larghezza 300 mm
Width / Largeur / Šíře / Breite / Ancho / Plátos

Spessore 15 mm
Thickness / Épaisseur / Tloušťka / Dicke / Espesor / Páchos

Diametro foro 280 x 280 mm
Hole Diameter / Diamètre du trou / Průměr otvoru / Lochdurchmesser / Diámetro del agujero / Diámetros opón

Peso netto 542 gr
Net weight / Poids net / Čistá hmotnost / Nettogewicht / Peso neto / Katharó város

Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasía

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

Master carton 12 pz
Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κούτι

Peso lordo 761 gr
Gross weight / Poids Brut / Hrubá hmotnost / Bruttogewicht / Peso bruto / Meiktó város

Confezione Color Box
Package / Emballage / Balík / Paket / Paquete / Pakéto

Caratteristiche tecniche

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

Potenza effettiva 24W
Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Apotelesmatiki ischýs

Potenza equivalente 50W CFL
Equivalent power / Puissance équivalente / Ekvivalentní výkon / Äquivalente Leistung / Potencia equivalente / Isodýnami ischýs

Luminosità 1920 Lumen
Brightness / Luminosité / Jas / Helligkeit / Brillo / Lámpsi

Colore luce 4000K
Light color / Couleur claire / Barva světle / Helle Farbe / Color claro / Chróma fotós

Apertura fascio 120°
Beam opening / Ouverture du faisceau / Úhel vyzařování / Balkenöffnung / Apertura de la viga / Anóigma dokón

Resa cromatica (CRI) 80
Color rendition (CRI) / Rendu des couleurs (Cri) / Ztvárnění barev (CRI) / Farbwiedergabe (CRI) / Rendimiento de color (CRI) / Parádosi chromáton (CRI)

Dimmerabile N
Dimmable / Dimmable / Strmívateľné / Dimmbare / Regulable / Me roostáti

Voltaggio 100-240VAC
Voltage / Tension / Napětí / Spannung / Voltaje / Τάση

Altre caratteristiche

Other characteristics / Autres fonctionnalités / Další funkce / Andere Funktionen / Otras características / Allá charaktiristiká

Fattore di potenza > 0,95
Power factor / Facteur de puissance / Účinník / Leistungsfaktor / Factor de potencia / Syntelestís ischýos

Frequenza 50/60 Hz
Frequency / Fréquence / Kmitočet / Frequenz / Frecuencia / Sychnótita

Corrente assorbita 120 mA
Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Tréchousa katanálosi

Classe energetica LED
Energetic class / Classe énergétique / Energetická třída / Energieklasse / Clase de energia / Energeiakí klási

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 / Kýkloi anáflexis

Temperatura d'esercizio -20 +50 °C
Operating temperature / Température de fonctionnement / Provozní teplota / Betriebstemperatur / Temperatura de funcionamiento / Thermokrasía leitourgias

Grado protezione IP20
Degree of protection / Degré de protection / Stupeň ochrany / Schutzgrad / Grado de proteccion / Vathmós prostasias