

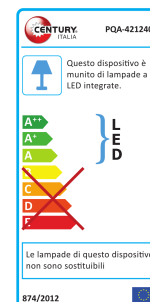
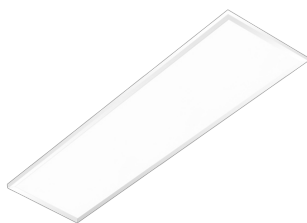


PANNELLI • 30x120 • PQA-421240

P-QUADRO ADVANCE

42W (100W CFL) • 3900 Lumen • 4000K

RA	30.000	on off	-58%	LED		IP43	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 charakteristiká

Codice Articolo PQA-421240
Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheíou

Codice EAN 9090171002706
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 / Τύπος

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

Linea P-QUADRO ADVANCE
Line / Ligne / Řádek / Linie / Línea / Γραμμή

Dimensioni

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

Altezza 1195 mm
Height / Hauteur / Výška / Höhe / Altura / Ύψος

Larghezza 295 mm
Width / Largeur / Šířka / Breite / Ancho / Πλάτος

Spessore 10 mm
Thickness / Épaisseur / Tloušťka / Dicke / Espesor / Πάχος

Peso netto 1980 gr
Net weight / Poids net / Čistá hmotnost / Nettogewicht / Peso neto / Καθαρό βάρος

Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasiá

Inner Carton 1 pz
Inner Carton / Carton Intérieur / Vnitřní karton / Innerer Karton / Caja de cartón interior / Εσωτερικό κουτί

Master carton 6 pz
Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κουτί

Peso lordo 2454 gr
Gross weight / Poids Brut / Hrubá hmotnost / Bruttogewicht / Peso bruto / Μεϊκτό βάρος

Confezione Box
Package / Emballage / Balík / Paket / Paquete / Πακέτο

Caratteristiche tecniche

Technical features / Caractéristiques techniques / Technické vlastnosti / Technische Merkmale / Características técnicas / Techniká charakteristiká

Potenza effettiva 42W
Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματική ισχύς

Potenza equivalente 100W CFL
Equivalent power / Puissance équivalente / Ekvivalentní výkon / Äquivalente Leistung / Potencia equivalente / Ισοδύναμη ισχύς

Luminosità 3900 Lumen
Brightness / Luminosité / Jas / Helligkeit / Brillo / Lámpsi

Colore luce 4000K
Light color / Couleur claire / Barva světle / Helle Farbe / Color claro / Χρόμα φots

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

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

Dimmerabile N
Dimmable / Dimmable / Strívatelné / Dimmbare / Regulable / Με ροostάτι

Voltaggio 220-240V/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 / Συντελεστής ισχύος

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

Corrente assorbita 200 mA
Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα katanálosi

Classe energetica LED
Energetic class / Classe énergétique / Energetická třída / Energieklasse / Clase de energia / Ενεργειακή κλάσι

UGR < 19
UGR / UGR / UGR / UGR / UGR / UGR

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 ανάflexis

Temperatura d'esercizio -10 +40 °C
Operating temperature / Température de fonctionnement / Provozní teplota / Betriebstemperatur / Temperatura de funcionamiento / Thermokrasía leitourgias

Grado protezione IP43
Degree of protection / Degré de protection / Stupeň ochrany / Schutzgrad / Grado de proteccion / Vathmós prostasias

Grado resistenza Urti 02
Impact resistance degree / Degré de résistance aux chocs / Stupeň odolnosti proti nárazu / Schlagfestigkeit Grad / Grado de resistencia al impacto / Vathmós antístasis stin próskrousi