



# PANNELLI • PQAB90-421240

## P-QUADRO BACKLIGHT



40W • 5190 Lm • 4000K



Durata

≥25.000  
Accensioni



### Caratteristiche generali

General characteristics / Caractéristiques générales / Obecné vlastnosti / Allgemeine Merkmale / Características generales / Genel özellikler

**Codice Articolo** PQAB90-421240  
Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheiou

**Codice EAN** 9090171023947  
EAN code / Code EAN / Kód EAN / EAN-Code / Código EAN / Kodikós EAN

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

**Tipologia** APPARECCHIO  
Type / Type / Typ / Typ / Tipo / Típus

**Famiglia** PANNELLI  
Family / Famille / Rodina / Famille / Familia / Oikogéneia

**Linea** P-QUADRO BACKLIGHT  
Line / Ligne / Rádek / Linie / Línea / Grammí

### Dimensioni

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

**Larghezza** 295 mm  
Width / Largeur / Šíře / Breite / Ancho / Πλάτος

**Spessore** 24 mm  
Thickness / Épaisseur / Tloušťka / Dicke / Espesor / Πάχος

**Peso netto** 1465 gr  
Net weight / Poids net / Čistá hmotnost / Nettogewicht / Peso neto / Καθαρό βάρος

### Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasía

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

**Master carton** 4 pz  
Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κουτί

**Peso lordo** 1838 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 / Technická charakteristiká

**Potenza effettiva** 40W  
Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματική ισχύς

**Flusso Luminoso Source** 5190 Lm  
Source luminous flux / Flux lumineux source / Zdroj světelný tok / Quelle Lichtstrom / Fuente de flujo luminoso / Forrás fényáram

**Flusso Luminoso Output** 4110 Lm  
Output luminous flux / Flux lumineux de sortie / Výstupní světelný tok / Ausgangslichtstrom / Flujo luminoso de salida / Kimeneti fényáram

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

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

**Resa cromatica (CRI)** 90  
Color rendition (CRI) / Rendu des couleurs (Cri) / Ztvárnění barev (CRI) / Farbwiedergabe (CRI) / Rendimiento de color (CRI) / Παράδοσι χρωμάτων (CRI)

**Dimmerabile** N  
Dimmable / Dimmable / Strmívatelné / Dimmbare / Regulable / Με ροostάτι

**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** > 0,90  
Power factor / Facteur de puissance / Účinnost / Leistungsfaktor / Factor de potencia / Συnteλεστής ισχύος

**Frequenza** 50/60 Hz  
Frequency / Fréquence / Kmitočety / Frequenz / Frecuencia / Synchronóti

**Corrente assorbita** 171 mA  
Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα katanálosi

**Classe energetica** D  
Energetic class / Classe énergétique / Energetická třída / Energieklasse / Clase de energia / Ενεργειακή κλάση

**UGR** 19  
UGR / UGR / UGR / UGR / UGR

**Durata ore** 50000 h  
Duration / Durée / Trvání / Dauer / Duración / Diárkeia

**Cicli di accensione** 25000  
Ignition cycles / Cycles d'allumage / Spínací cykly / Zündzyklen / Ciclos de encendido / Κύκλοι ανάφλεξης

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

**Grado protezione** IP43  
Degree of protection / Degré de protection / Stupeň ochrany / Schutzgrad / Grado de protección / Βαθμός προστασίας

**Grado resistenza Urti** IK02  
Impact resistance degree / Degré de résistance aux chocs / Stupeň odolnosti proti nárazu / Schlagfestigkeitsgrad / Grado de resistencia al impacto / Βαθμός αντίστασης στην πρόσκρουση