



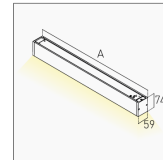
LINEARE • PRIS-1860NE PRISMA

18W • 2520 Lm • 3000K-4000K-5000K •
Terminal Block



Durata

≥25.000
Accensioni



	A mm	g
18 W	560	1185
36 W	1120	1979
45 W	1400	2360

Caratteristiche generali

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

Codice Articolo PRIS-1860NE

Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheiou

Codice EAN 9090171024739

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 / Týpos

Famiglia LINEARE

Family / Famille / Rodina / Familie / Família / Oikogéneia

Linea PRISMA

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 59 mm

Width / Largeur / Šířka / Breite / Ancho / Plátos

Spessore 74 mm

Thickness / Épaisseur / Tloušťka / Dicke / Espesor / Páchos

Peso netto 1185 gr

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

Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasía

Inner Carton 1 pz

Inner Carton / Carton Intérieur / Vnitřní karton / Innerer Karton / Caja de cartón interior / Eseririkó koutí

Master carton 8 pz

Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κουτί

Confezione Box

Package / Emballage / Balík / Paket / Paquete / Pakéto

Caratteristiche tecniche

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

Attacco lampada Terminal Block

Lamp connection / Connexion de la lampe / Připojení lampy / Lampenanschluss / Conexión de la lámpara / Σύνδεση λαμπτήρα

Potenza effettiva 18W

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

Flusso Luminoso Source 2520 Lm

Source luminous flux / flux lumineux source / Zdroj světelný tok / Quelle Lichtstrom / Fuente de flujo luminoso / Φορράς φέινύραμ

Colore luce 3000K-4000K-5000K

Light color / Couleur claire / Barva světle / Helle Farbe / Color claro / Χρώμα φότης

Resa cromatica (CRI) 90

Color rendition (CRI) / Rendu des couleurs (Cri) / Ztvárnění barev (CRI) / Farbwiedergabe (CRI) / Rendimiento de color (CRI) / Παράδοσι χρομάτων (CRI)

Dimmerabile N

Dimmable / Dimmable / Strmívatelné / 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 charaktiristiká

Fattore di potenza > 0,95

Power factor / Facteur de puissance / Účinnost / Leistungsfaktor / Factor de potencia / Συntelestís ισχύος

Frequenza 50/60 Hz

Frequency / Fréquence / Kmitočet / Frequenz / Frecuencia / Synchronítta

Corrente assorbita 85 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 / Energeiakí klási

RAL 9005

RAL / RAL / RAL / RAL / RAL

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 ανάflexis

Temperatura d'esercizio -15 +40 °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 prostasías

Grado resistenza Urti IK06

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