



# COLPO DI VENTO • ELM1C-031430BL ECOLINE

3W (25W) • 250 Lumen • 3000K • E14



CRI>80



Durata



≥15.000  
Accensioni



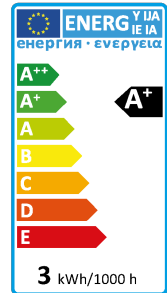
Risparmio



Classe  
energetica



Grado di  
Protezione



## Caratteristiche generali

General characteristics / Caractéristiques générales / Obecné vlastnosti / Allgemeine Merkmale / Características generales / Γενικά χαρακτηριστικά

**Codice Articolo** ELM1C-031430BL  
Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Κωδικός στοιχείου

**Codice EAN** 9090171004007  
EAN code / Code EAN / Kód EAN / EAN-Code / Código EAN / Κωδικός EAN

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

**Tipologia** SORGENTE  
Type / Type / Typ / Typ / Tipo / Τύπος

**Famiglia** COLPO DI VENTO  
Family / Famille / Rodina / Familie / Família / Οικογένεια

**Linea** ECOLINE  
Line / Ligne / Rádek / Linie / Línea / Γραμμή

## Dimensioni

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

**Altezza** 123 mm  
Height / Hauteur / Výška / Höhe / Altura / Ύψος

**Diametro** 37 mm  
Diameter / Diamètre / Průměr / Durchmesser / Diámetro / Διαμέτρος

**Peso netto** 26 gr  
Net weight / Poids net / Čistá hmotnost / Nettogewicht / Peso neto / Καθαρό βάρος

## Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasia

**Inner Carton** 12 pz  
Inner Carton / Carton Intérieur / Vnitřní karton / Innerer Karton / Caja de cartón interior / Εσωτερικό κουτί

**Master carton** 48 pz  
Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κουτί

**Peso lordo** 38 gr  
Gross weight / Poids Brut / Hrubá hmotnost / Bruttogewicht / Peso bruto / Μεϊκό βάρος

**Confezione** BLISTER 1 pz.  
Package / Emballage / Balík / Paket / Paquete / Πακέτο

## Caratteristiche tecniche

Technical features / Caractéristiques techniques / Technické vlastnosti / Technische Merkmale / Características técnicas / Τεχνικά χαρακτηριστικά

**Attacco lampada** E14  
Lamp connection / Connexion de la lampe / Připojení lampy / Lampenanschluss / Conexión de la lámpara / Σύνδεση λαμπτήρα

**Potenza effettiva** 3W  
Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Αποτελεσματική ισχύς

**Potenza equivalente** 25W  
Equivalent power / Puissance équivalente / Ekvivalentní výkon / Äquivalente Leistung / Potencia equivalente / Ισοδύναμη ισχύς

**Luminosità** 250 Lumen  
Brightness / Luminosité / Jas / Helligkeit / Brillo / Lámpsi

**Colore luce** 3000K  
Light color / Couleur claire / Barva světla / Helle Farbe / Color claro / Χρώμα φots

**Apertura fascio** 200°  
Beam opening / Ouverture du faisceau / Úhel vyzařování / Balkenöffnung / Apertura de la viga / Ανοίγμα δοκών

**Resa cromatica (CRI)** > 80  
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 ροοστάτι

**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** > 0,40  
Power factor / Facteur de puissance / Účinník / Leistungsfaktor / Factor de potencia / Συνηλεστίς ισχύος

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

**Corrente assorbita** 35 mA  
Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα katanάλoσι

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

**Durata ore** 25000 h  
Duration / Durée / Trvání / Dauer / Duración / Διάρκεια

**Cicli di accensione** 15000  
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 / Θερμοκρασία λειτουργίας

**Grado protezione** IP20  
Degree of protection / Degré de protection / Stupeň ochrany / Schutzgrad / Grado de protección / Βαθμός προστασίας