

BARIO

Bario, grazie alle sue linee minimaliste, illumina i tuoi spazi in maniera innovativa e personalizzata. Potrai divertirti a disegnare con la luce il tuo spazio.

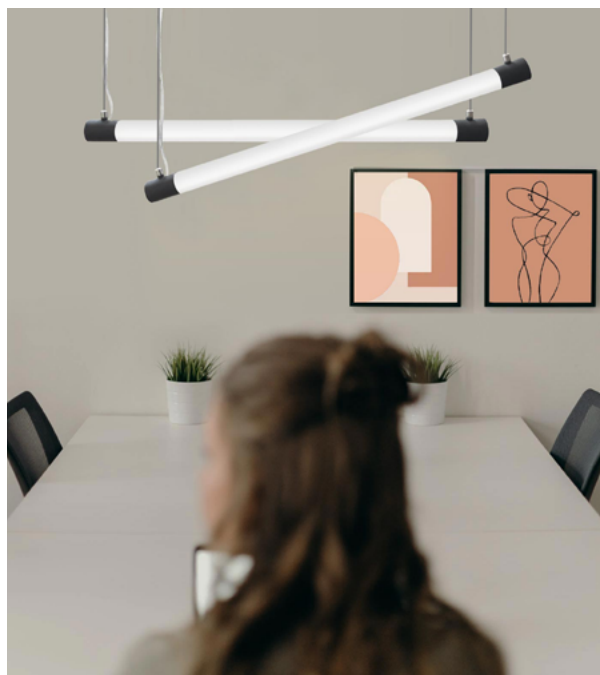
Il diffusore in plexiglass opalino propaga la luce a 360 gradi illuminando in maniera uniforme l'ambiente circostante.

La struttura è in plastica nera, dotata di due tiranti in acciaio per il fissaggio a muro e del relativo cavo di alimentazione trasparente. L'alimentatore è esterno e può essere posizionato in controsoffitto o, in alternativa, all'interno di un rosone acquistabile separatamente come accessorio.

Una lampada estremamente flessibile, che stimola la creatività del progettista: può essere utilizzata singolarmente ma consente anche di creare composizioni personalizzate sulle pareti o di immaginare scenografiche soluzioni sospese, anche in ambienti di grandi dimensioni.

Bario è disponibile nelle versioni bianco caldo, bianco freddo e RGB. Grazie alla nostra potentissima APP, è in grado, di proiettare un colore o più colori contemporaneamente creando veri e propri giochi di luci rendendola adatta anche per ambienti particolari come bar, negozi e mostre.

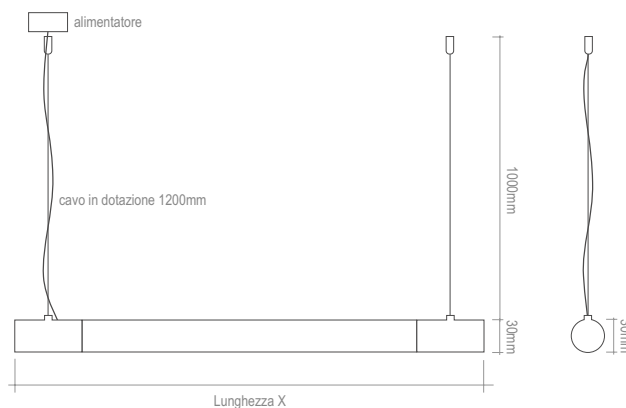
Grazie alla tecnologia LED i consumi sono notevolmente ridotti pur mantenendo un'elevatissima resa luminosa.



Caratteristiche del prodotto

MADE IN ITALY

Alimentazione:	220VAc
Grado di IP:	IP20 (uso interno)
T° di esercizio:	da -20 °C a +40 °C
Durata:	50.000 ore senza variazioni d'intensità luminosa 100.000 ore di durata assoluta
Dimmer:	SI. Compatibile con sistema domotico ezon.io
Temperatura colore:	bianco caldo (3000°K) o bianco neutro (5000°K)
Colori struttura:	nero
Diffusore:	bianco caldo (3000°K), bianco freddo (5000°K) o RGB
Cavo:	trasparente 1,2m
Tiranti:	acciaio inossidabile 1m
Lunghezza:	434mm - 734mm - 1034mm
Garanzia:	3 anni, Ce ROHS



Tutte le lampada Illunaluce sono gestibili con l'APP ezon.io, e integrabili nel sistema domotico ezon.io. Scarica gratuitamente l'APP da App Store e Google Play. Per saperne di più visita il sito www.ezon.io.

Cobalto è realizzato secondo quanto previsto dalla norma CEI EN 60598-1 ed è conforme alla direttiva EMC 89/336 CEE e alla direttiva 72/23 CEE - 93/68 CEE - 2002/95/CE

CE RoHS

Codice	Flusso luminoso tipico lm	Consumo max. W	Lunghezza mm	Colore °K	Prezzo €
9.000.058	1550*	9	434	3000	€ 139,00
9.000.059	1600*	9	434	5000	€ 134,00
9.000.056	2900*	15	734	3000	€ 159,00
9.000.057	3000*	15	734	5000	€ 154,00
9.000.055	4650*	25	1034	3000	€ 199,00
9.000.034	4800*	25	1034	5000	€ 199,00
9.000.060			1034	RGB	€ 225,00

*riferito ai moduli LED. A seconda del tipo di diffusore, bisogna considerare un abbattimento massimo del 20%.

*tutti i dati salvo errori e omissioni.