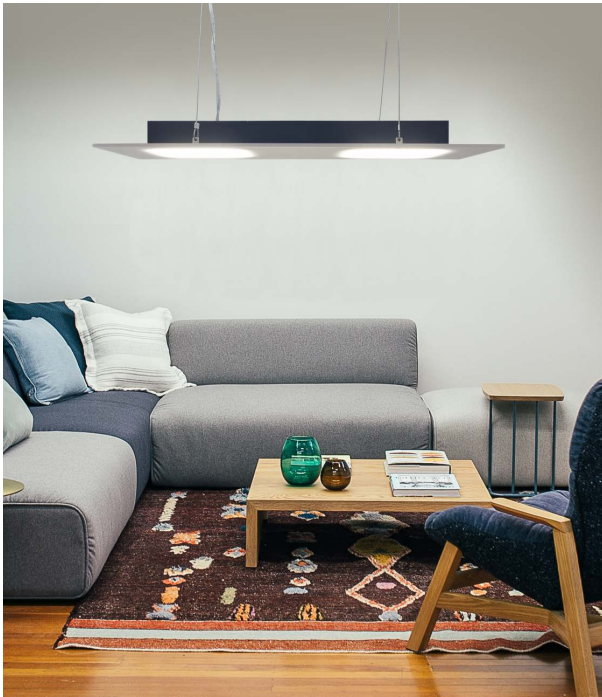


COBALTO²



La lampada **Cobalto²**, è studiata per offrire una combinazione tra luce diretta e indiretta in grado di ottenere una luce funzionale e confortevole per garantire un comfort visivo e un'atmosfera accogliente.

Fonti luminose:

- 1.LED a emissione diretta (due fonti luminose rivolte verso il basso)
- 2.LED a emissione indiretta (fonte luminosa rivolta verso il soffitto) che permette di creare una luce soffusa nell'ambiente.

Le fonti luminose (superiore e inferiore) sono controllabili separatamente.

Installazione: da sospensione con alimentatore integrato che non rende necessario l'utilizzo del rosone (non incluso).

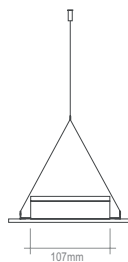
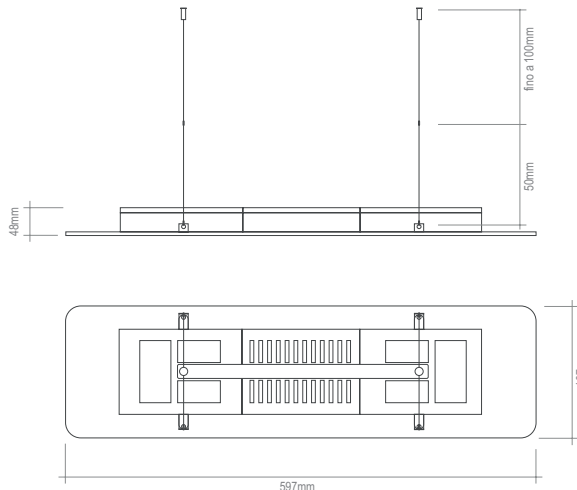
La struttura è realizzata in plastica e plexiglass ed è dotata di cavo di alimentazione trasparente e tiranti in acciaio a Y per il fissaggio a soffitto.

Si adatta perfettamente ad ambienti interni di casa, uffici, negozi e spazi pubblici. Grazie all'utilizzo della tecnologia **LED i consumi vengono notevolmente ridotti** pur mantenendo un'elevatissima resa luminosa.

Caratteristiche del prodotto

MADE IN ITALY

Alimentazione:	180-295VAc
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:	integrato
Temperatura colore:	bianco caldo (3000°K) o bianco neutro (5000°K)
Cavo:	trasparente 1.7m
Tiranti:	acciaio inossidabile 1.4m
Colori struttura:	nero
Diffusore inferiore:	superiore nero/inferiore opalino (il plexi può essere personalizzato con un colore o una stampa fornita)
Diffusore superiore:	bianco opalino
Garanzia:	3 anni, Ce ROHS



Tutte le lampada Illunaluca 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 Inferiore lm	Flusso luminoso tipico Superiore lm	Consumo max. W	Colore °K	Prezzo €
9.000.021	10200*	950*	60	3000	€ 283,00
9.000.017	10500*	950*	60	5000	€ 275,00

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

*tutti i dati salvo errori e omissioni.

Codice	Optional	Descrizione
9.000.008	Sensore di luce	Compatibile con sistema domotico ezon.io (fino al 50% risparmio energetico)

La lampada è venduta senza rosone. Per chi lo desiderasse è vendibile separatamente.