

# COBALTO<sup>2</sup>



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 necessaria l'utilizzo del rosone (non incluso).

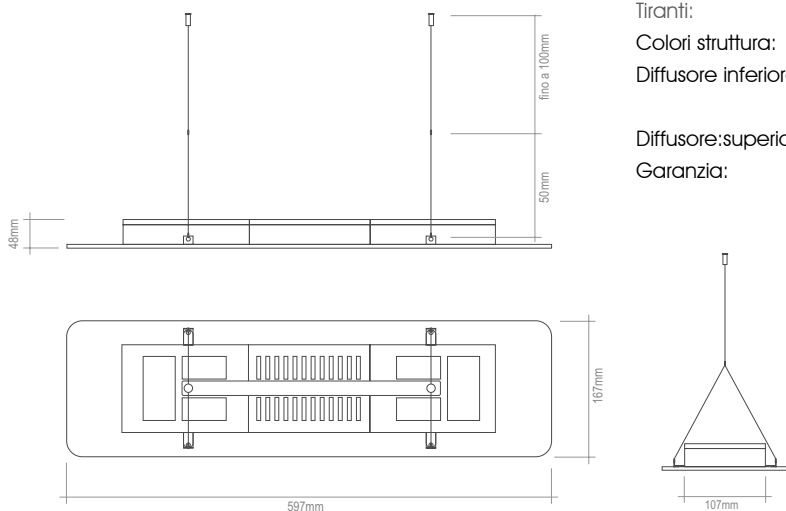
La struttura è realizzata in plastica e plexiglass ed è dotata di cavo di alimentazione trasparente e tiranti in acciaio a Y per il fissaggio a soffitto.

Si adatta perfettamente ad ambienti interni di casa, uffici, negozi e spazi pubblici. Grazie alla 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 un colore o una stampa fornita
Diffusore superiore:	bianco opalino
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](http://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	Flusso luminoso tipico Superiore	Consumo max.	Colore	Prezzo
	lm	lm	W	°K	€
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.