

# SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

## Decor Kyoto Wall 12W 930 TOUCH DIM Black

Decor Kyoto | Apparecchi decorativi in metallo con LED integrato



### Arearie di applicazione

- Applicazioni in interni
- Corridoi, ingressi, scale, soggiorni, seminterrati
- Camere da letto

### Vantaggi del prodotto

- Le forme geometriche incontrano un'illuminazione uniforme
- Lo stile minimalistico si adatta ad ogni stanza
- Diversi tipi di apparecchi con lo stesso linguaggio di design mantengono uno stile coerente in casa
- Due opzioni per una facile installazione a parete (tramite spina EU sul cavo o cablaggio diretto)
- Facile montaggio
- Elevato valore CRI pari a 90 per colori dall'aspetto naturale
- Funzione dimmerazione tramite tecnologia touch (apparecchio da parete, da pavimento, da tavolo) e click dim (luminaire a sospensione)

### Caratteristiche del prodotto

- Materiale dell'alloggiamento: metallo
- LED di potenza
- Temperatura di colore: 3.000 K
- Cavo opzionale da 1,5 m fornito con spina UE montata (solo per luminaire da parete)



**DATI TECNICI****DATI ELETTRICI**

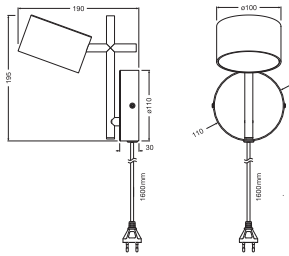
Potenza nominale	12,00 W
Tensione nominale	220...240 V
Frequenza di rete	50...60 Hz
Corrente nominale	120,000 mA
Corrente di innesco	5,3 A
Limit.corrente inrush $T_{h50}$	46 $\mu$ s
Num. Max. di lum. su interruttore B16 A	36
Num. Max. di lum. su interruttore C10 A	22
Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16	36
Classe di sicurezza	II
Modalità di funzionamento	Mains voltage

**Dati fotometrici**

Flusso luminoso	350 lm
Efficienza luminosa	30 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Colore della luce (descrizione)	Bianco caldo
Indice di resa cromatica Ra	90
Aampiezza fascio luminoso	120 °

**DIMENSIONI E PESO**

Lunghezza	110,00 mm
Larghezza	190,00 mm
Altezza	195,00 mm
Peso prodotto	780,00 g
Lunghezza del cavo	1600 mm



DECOR KYOTO WALL 12W 930  
TOUCH DIM

## MATERIALE & COLORI

Colore del prodotto	Black
Colore della struttura	Black
Materiale del corpo	Aluminum
Materiale della copertura	Polycarbonate (PC)
Test filo incandescente (IEC 60695-2-12)	650 °C

## APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

Temperatura ambiente	-20...+40 °C
Temperatura di stoccaggio	-20...+80 °C
Tipo di collegamento	Terminale, 2-Pole (L, N)
Grado di protezione	IP20
Dimmerabile	Sì
Type of dimming [GMS]	Push-DIM
Montaggio tipo	Surface
Posizione di montaggio	Parete
Ambiente applicativo	Indoor
Lunghezza per il montaggio	-
Con sorgente luminosa	Sì
Replaceable light source	No

## SENSORE

Tipo di sensore	-
-----------------	---

## ILLUMINAZIONE DI EMERGENZA

Tipo di test funzionamento d'emergenza	Nessuno
Potenza in modalità di emergenza	-

**CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE**

Norme	CE
-------	----

**ALTRÉ CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO**

Numero di illuminanti inclusi	1
-------------------------------	---

**Consigli per la sicurezza**

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.
- Il cavo flessibile esterno o il cordone di questo apparecchio non può essere sostituito; se il cavo è danneggiato, l'apparecchio dovrà essere distrutto.
- Controllare l'idoneità di parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere consiglio a un professionista.

**DOWNLOAD**

Documenti e certificati	Nome del documento
 Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza	DECOR KYOTO WALL TOUCH DIM
 Dichiarazioni di conformità	DECOR PUCK_KYOTO_930

**DATI LOGISTICI**

Codice prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Peso lordo	Volume
4058075846623	Astuccio 1	152 mm x 252 mm x 262 mm	1034.00 g	10.04 dm <sup>3</sup>
4058075846630	Cartone di spedizione 4	527 mm x 282 mm x 330 mm	4907.00 g	49.04 dm <sup>3</sup>

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

**DISCLAIMER**

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.