



Philips myLiving
Applique

Milio
bianco
LED

myLiving



69085/31/16



Giving light a new experience

Arrotondata ed esteticamente attraente. Questa applique bianca si adatta alla parete in maniera assolutamente discreta ed emana un fascio diffuso di luce LED bianca calda estremamente potente. Dotata di interruttore on/off, attira l'attenzione con la sua forma unica e sorprendente.

Design elegante e tecnologia innovativa

- Fusione tra la luce e design

Luce di qualità elevata

- LED a elevata potenza
- Luce bianca calda
- Philips offre una garanzia di 5 anni sul driver e sul modulo LED

Illumina nel rispetto dell'ambiente

- Durata ultra prolungata
- Risparmio fino all'80%

Caratteristiche speciali

- Interruttore on/off sul prodotto



asimpleswitch.com

PHILIPS

In evidenza

LED a elevata potenza



Il modulo LED di questa lampada è un'esclusiva soluzione sviluppata da Philips. Racchiude 3 LED in una struttura di alluminio e materiale sintetico. Consente un'emissione luminosa ottimale e una tonalità della luce perfettamente uniforme.

Luce e design

Questa lampada di design emette una luce caratterizzata da un'essenza minimalista che sfida i limiti tradizionali. Crea effetti e forme luminose di incredibile purezza e bellezza.

Luce bianca calda



Questa luce utilizza la più avanzata tecnologia di illuminazione sviluppata da Philips grazie ai

nuovi LED a luce bianca calda ad alta potenza, che forniscono un fascio di luce con una temperatura di colore di 2700 gradi Kelvin.

Durata ultra prolungata



Una sorgente di luce affidabile. I sistemi di illuminazione LED Philips offrono una durata minima di 20.000 ore (ossia di 20 anni sulla base di un utilizzo medio giornaliero di 3 ore e almeno 13.000 cicli di accensione/spengimento). Con questi sistemi non dovrai più pensare alla manutenzione o alla sostituzione della lampadina godendo allo stesso tempo della giusta atmosfera in casa.

Risparmio fino all'80%



La tecnologia di illuminazione LED utilizzata negli apparecchi di illuminazione di Philips è caratterizzata da un'elevata efficienza energetica (il modulo da 7,5 W produce 350 Lumen). Di conseguenza, ciascun apparecchio riduce i consumi consentendo agli utenti di risparmiare sulle bollette e di contribuire alla salvaguardia dell'ambiente. Per un'illuminazione domestica a risparmio energetico, elevata diffusione e linee dal design contemporaneo, scegli i prodotti Philips LED.

Interruttore on/off sul prodotto



Grazie al pulsante integrato in maniera discreta nel dispositivo, è possibile accendere e spegnere facilmente la luce.

Specifiche

Aspetto e finitura

- Materiale: materiale sintetico
- Colore: bianco

Funzionalità aggiuntiva/accessorio incluso

- Interruttore on/off sul prodotto: Sì
- LED integrato: Sì
- Cordino: Sì
- 5 anni di garanzia sul modulo LED: Sì

Dimensioni e peso del prodotto

- Altezza: 6,5 cm
- Lunghezza: 13,1 cm
- Larghezza: 13,1 cm
- Peso netto: 0,410 Kg

Specifiche tecniche

- Tensione di rete: Da 220 V a 240 V, 50-60 Hz
- Tecnologia lampadina: LED, Tensione di sicurezza estremamente ridotta
- Numero di lampadine: 2
- Watt lampadina inclusa: 2 W
- Colore della luce: bianca calda
- Apertura fascio luminoso: 35°
- Totale lumen emessi dall'apparecchio: 210 lm

- Apparecchio di illuminazione a intensità regolabile: No
- LED
- Durata fino a: 20.000 ore
- Codice IP: IP20, protezione contro gli oggetti superiori a 12,5 mm, nessuna protezione contro l'acqua
- Classe di protezione: I - con messa a terra
- Sorgente luminosa equivalente a una lampadina tradizionale da: 25 W

Servizio

- Garanzia: 5 anni

Dimensioni e peso della confezione

- Altezza: 14,7 cm
- Lunghezza: 14,6 cm
- Larghezza: 7,6 cm
- Peso: 0,480 Kg

Varie

- Appositamente progettata per: Salotto e camera da letto
- Style: Moderno
- Tipo: Applique



Data di rilascio
2018-03-18

Versione: 5.0.1

12 NC: 9150 024 92301
EAN: 87 17943 74477 0

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Philips Lighting Holding B.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com