

PHILIPS

MASTER LEDcandles
& LEDlusters

DiamondSpark



Meravigliosamente **brillante**

MASTER LEDcandles e MASTER LEDlusters



Leader mondiale nel settore dell'illuminazione LED

Con la nostra tecnologia LED all'avanguardia e con oltre 100 anni di esperienza nel campo dell'ottica e dell'elettronica, Philips è leader mondiale nel settore dell'illuminazione. La nuova generazione di lampade MASTER LEDcandles e LEDusters DiamondSpark ha un nuovo design della lente che permette di creare un effetto di luce meravigliosamente calda e scintillante. Le favolose LEDcandles e LEDusters danno vita agli apparecchi con una brillantezza mozzafiato.



DimTone

Più abbassi la luminosità e più calda è la luce

Tutte le nostre lampade LED a candela e a forma classica sono disponibili con la tecnologia DimTone. Questa è una caratteristica unica che porta la dimmerazione ad un livello più avanzato. Diminuendo la luminosità, la luce diventa più calda. Questo crea un ambiente caldo e intimo con livelli di luce variabili, è possibile così ottenere lo stesso effetto luminoso delle lampade alogene o ad incandescenza.

In questo modo puoi creare l'illuminazione più elegante e raffinata per gli ambienti ricettivi come bar e negozi





Progetto: Harrods

Punto vendita Wedgwood

“

I lampadari ora hanno un aspetto fantastico e il personale è molto soddisfatto delle nuove lampade a forma di candela.”

Mark Fleming, Responsabile tecnico di Harrods Engineering



Harrods a Londra, nel quartiere Knightsbridge, è il grande magazzino più famoso del mondo. È anche sede di un punto vendita Wedgwood, un marchio globale rinomato per i suoi prodotti e accessori di lusso per la casa. Lo spazio di vendita è illuminato da lampadari, che rientrano anche nella gamma degli articoli per l'illuminazione venduti da Harrods. Con prodotti esposti così raffinati, è essenziale che i lampadari forniscano un'ottima illuminazione massimizzando, nel contempo, il loro appeal verso i clienti.

Appena aperto il punto vendita Wedgwood, i lampadari erano dotati di lampade alogene a candela da 15 W. Era possibile creare il giusto effetto visivo ma il calore erogato rendeva l'ambiente poco confortevole. Inoltre, l'inefficienza delle lampade alogene causava un elevato consumo energetico.

Harrods ha inizialmente sostituito le 208 lampade alogene dei lampadari con candele standard LED. Tuttavia, con queste lampade non si riusciva a riprodurre il medesimo effetto brillante offerto dalle lampade alogene. Abbiamo così proposto ad Harrods le MASTER LEDcandles DiamondSpark, le nuove lampade a candela dotate di lenti con design rivoluzionario che rifrange la luce per creare effetti scintillanti simili alle incandescenti.

Le lampade MASTER LEDcandles DiamondSpark hanno riportato la luce brillante all'interno del punto vendita Wedgwood. Non solo conferiscono ai lampadari un aspetto irresistibile ma grazie alla splendida luce calda e brillante valorizzano anche il lussuoso fascino della merce esposta. Sostituendo le candele alogene da 15W con lampade MASTER LEDcandles DiamondSpark da 4W, Harrods ha ridotto il carico della potenza installata del 74%, risparmiando notevolmente sul consumo energetico. Grazie al minore calore erogato dalle lampade, ha potuto anche ridurre i costi dell'impianto di condizionamento dell'aria. Inoltre, con una durata di 25.000 ore, le MASTER LEDcandles DiamondSpark richiederanno una sostituzione meno frequente, consentendo di risparmiare anche sulle spese di manutenzione. Uno scintillante esempio di come la brillantezza eccezionale può anche offrire un'abbagliante risparmio.

Cliente

Harrods - Punto vendita Wedgwood

Luogo

Knightsbridge, Londra

Lampade

699.893

Prodotto di Philips

MASTER LEDcandles da 4W

Partners di Progetto

Harrods

Philips Lighting

Newbery Smith Photography



MASTER LEDcandle

Le nostre lampade MASTER LEDCandle sono state progettate per migliorare l'estetica del lampadario o dell'apparecchio, non solo quando è acceso ma anche quando è spento. Le nuove lampade DiamondSpark presentano una nuova rivoluzionaria forma delle lenti che permette di irradiare una luce LED bianca, chiara e brillante.

La migliore qualità della luce fornisce un colore uniforme da ogni angolo - anche quando dimmerata nel più intimo degli ambienti. In più, il nuovo colore avorio della lampada è la soluzione perfetta per integrarsi con gli apparecchi installati. Con la classica forma slanciata le MASTER LEDcandles DiamondSpark garantiranno all'intero apparecchio una brillantezza incredibile.



Caratteristiche

- Luce LED bianca scintillante
- Con tecnologia DimTone
- Nuovo rivoluzionario design delle lenti
- Basso consumo energetico
- Durata 25.000 ore
- Dimmerabili per risparmiare ancora più energia
- Adatte per apparecchi con attacco E27 e E14
- Disponibili da 25W e 40W

Siamo orgogliosi di informarvi che la lampada MASTER LEDCandle è stata premiata da una giuria internazionale al prestigioso Red Dot Design Award 2016 nella categoria 'Innovative Product Design'. Questo premio è la conferma di quanto ci impegniamo nella progettazione di prodotti che siano innovativi, funzionali, di qualità, duraturi e sostenibili



MASTER LEDcandle DimTone 4-25 W, 6-40 W e 6-40 W

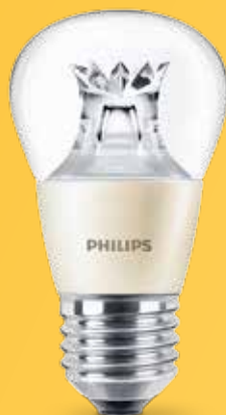

 2700 / 2200
  E14
  E27
  REGOLABILE
  25.000 H
  A+
  10 PACK
  DIMENSIONI
  84%

Tipo prodotto	LED	Tradizionale	Emissione luminosa	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temperatura colore	Codice commerciale
	W	W	lm	lm/W			K	
MASTER LEDcandle DimTone								
4-25W E14 827 B38 CL	4	25	250	63	B38	80	2700-2200	MLCAN25827E14
4-25W E14 827 BA38 CL	4	25	250	63	BA38	80	2700-2200	MLVEN25827E14
6-40W E14 827 B38 CL	6	40	470	78	B38	80	2700-2200	MLCAN40827E14
6-40W E14 827 BA38 CL	6	40	470	78	BA38	80	2700-2200	MLVEN40827E14
6-40W E27 B38 CL	6	40	470	75	B38	80	2700-2200	???
8-60W B40 E14 827 CL	8	60	806	101	B40	80	2700-2200	MLCAN60827E14

MASTER LEDluster

Le nostre lampade MASTER LEDLuster sono state progettate per migliorare l'estetica del lampadario o dell'apparecchio, non solo quando è acceso ma anche quando è spento. Le nuove lampade DiamondSpark presentano una nuova rivoluzionaria forma delle lenti che permette di irradiare una luce LED bianca, chiara e brillante.

La migliore qualità della luce fornisce un colore uniforme da ogni angolo - anche quando dimmerata nel più intimo degli ambienti. In più, il nuovo colore avorio della lampada è la soluzione perfetta per integrarsi con gli apparecchi installati. Con la classica forma slanciata le MASTER LEDluster DiamondSpark garantiranno all'intero apparecchio una brillantezza mozzafiato.



Caratteristiche

- Luce LED bianca scintillante
- Con tecnologia DimTone
- Nuovo rivoluzionario design delle lenti
- Basso consumo energetico
- Durata 25.000 ore
- Dimmerabili per risparmiare ancora più energia
- Adatte per apparecchi con attacco E27 e E14
- Disponibili da 25W e 40W



MASTER LEDluster DimTone 4-25 W e 6-40 W



2700 / 2200



E14



E27



DIMMERABILE



25.000 H



EEL



10 PACK



DIMENSIONI



84%

Tipo prodotto	LED	Tradizionale	Emissione luminosa	Efficienza	Forma lampada	CRI	Temperatura colore	Codice commerciale
MAS LEDlustre DimTone	W	W	lm	lm/W			K	
4-25W E14 827 P48 CL	4	25	250	63	P48	80	2700-2200	MLLUS25827E14
4-25W E27 827 P48 CL	4	25	250	63	P48	80	2700-2200	MLLUS25827
6-40W E14 827 P48 CL	6	40	470	78	P48	80	2700-2200	MLLUS40827E14
6-40W E27 827 P48 CL	6	40	470	78	P48	80	2700-2200	MLLUS40827
8-60W P50 E14 827 CL	8	60	806	101	P50	80	2700-2200	MLLUS60827E14



Seguici su

