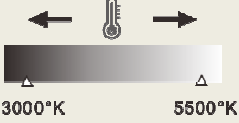






| | |
|-----------------------|---|
| Prodotto | Lampada ufficio LED con caricature Qi integrato |
| Nome | Lampada LED con ricarica Qi |
| Ref. | CLED-0800 |
| | |
| Target mercato | Uffici / Casa |

| Caratteristiche prodotto | Vantaggi per il consumatore |
|--|--|
| Struttura & Interruttore | |
| <p><u>Base:</u> Rettangolare, molto pesante (1kg) realizzata in alluminio anodizzato</p> | <p>⇒ Design semplice ed ergonomico</p> <p>⇒ Riduzione dell'imballaggio</p> <p>⇒ Facile da assemblare grazie al raccordo magnetico sulla base</p> <p>⇒ Eccellente stabilità</p> |
| <p><u>Caricatore Qi:</u> Caricatore Qi wireless integrato nella base</p> <p style="text-align: right;"></p> | <p>⇒ Per una ricarica rapida e pratica - basta semplicemente posizionare il telefono con tecnologia di ricarica Qi sulla base della lampada.</p> <p>⇒ Certificato per gli standards adottati da SAMSUNG, NOKIA, MOTOROLA, etc...</p> |
| <p><u>Porta USB:</u> 5V2A nella parte posteriore della base</p> <p style="text-align: right;"></p> | <p>⇒ Pratico e discreto per una carica rapida degli apparecchi connessi</p> |
| <p><u>Braccio:</u> Raccordo in alluminio</p> | <p>⇒ Regola con facilità l'altezza e la posizione della lampada</p> |
| <p><u>Articolazioni:</u> 1 alla base della lampada; 1 per regolare l'altezza; 1 per ruotare la testa della lampada</p> <p style="text-align: right;"></p> | <p>⇒ La lampada può essere posizionata e regolata esattamente in base alle proprie necessità.</p> |
| <p><u>Interruttori di controllo:</u></p> <p>2 interruttori al tocco sulla parte inferiore del braccio;</p> <p>1 per acceso/spento e variatore di intensità luminosa, </p> <p>1 per variazione temperatura di colore (luce calda o fredda) </p> | <p>⇒ Utilizzo della lampada semplicissimo con il solo tocco di un dito</p> <p>⇒ Regolazione dell'intensità e della temperatura colore secondo le proprie necessità.</p> |
| <p><u>Piccolo LED indicatore sulla base:</u> Indica la modalità del caricatore wireless. (Bianco = on standby / Blu = il telefono è in carica).</p> | <p>⇒ Indicazione del livello di ricarica immediato</p> |
| Consumo ed Alimentazione | |
| <p><u>Classe energetica:</u> A+</p> <p><u>Consumo:</u> 7.2 kW / 1000h</p> <p><u>Efficacia luminosa:</u> 49 lm / W</p> | <p>⇒ Risparmio nei consumi</p> <p>⇒ Realizzato a tutela dell'ambiente</p> |
| <p><u>Alimentazione:</u> trasformatore nella presa Input AC 240-100 V / 50-60 Hz ; Output DC 24 V 1.5A; Lunghezza del cavo: 2 m</p> | <p>⇒ Salvaspazio</p> <p>⇒ Connessione semplice alla presa di corrente</p> |
| <p><u>Isolamento:</u> protezione contro shocks elettrici classe III</p> <p style="text-align: right;"></p> | <p>⇒ Sicuro e protetto</p> |
| Fonte di luce ed illuminazione | |

| | |
|--|---|
| <p>Fonte luminosa : 48 SMD LED bianchi 0.5W Flusso luminoso = 350 lm IRC > 80 Durata : 50 000 h A norma standard EN62471 (classe « senza rischi »)</p> <p>Temperatura colore (3000k to 5500k)</p>  | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ La più recente tecnologia LED per una grande qualità di luce . ⇒ Nessuna manutenzione ⇒ Sicurezza della fonte fotobiologica |
| <p>Illuminazione:: max 1040 lux a 40 cm</p>  | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ Ideale per l'illuminazione di un ufficio medio ⇒ Variatore d'intensità per adattare la luminosità al meglio per diversi tipi di lavoro ⇒ Area di illuminazione ampia e omogenea per un eccellente comfort |
| Regolamentazioni e Garanzie | |
| <p>CE: certificazione secondo la legge in vigore CE, TUV; <u>RoHS</u> <u>DEEE</u> <u>REACH</u> <u>Qi</u> Garanzia:</p>  | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ La garanzia di un prodotto realizzato secondo le normative europee ⇒ Un prodotto di grande qualità con un servizio post vendita molto efficace |

| | |
|--|--|
| <p>Perchè inserire il prodotto nel vostro catalogo?</p> | <p>La lampada Qi LED aiuta enormemente la vita professionale. Realizzata con un interruttore per il controllo dell'intensità luminosa e della temperatura colore, una potenza di 7.2 W, una porta USB 5V 2A per una ricarica veloce ed una stazione di ricarica wireless integrata con tecnologia Qi certificata.</p> <p>Prodotto realmente rivoluzionario che ogni distributore dovrà includere gradualmente nel proprio assortimento e che i concorrenti presto realizzeranno! Riassumendo, una invenzione molto pratica da non perdere!</p> |
|--|--|

Testo suggerito per il vostro catalogo

Lampada LED con stazione di ricarica wireless integrata, Molto robusta (articolazioni in metallo) and ultra-potente (7.2 W), equipaggiata con un interruttore di variazione di potenza al tocco (max 350 lm) e di variazione di temperatura colore (da 3000k a 5500k), con una durata di oltre 50 000 ore. Con questa lampada si possono anche caricare 2 telefoni contemporaneamente uno attraverso la porta USB (5V2A ricarica ultra veloce) e l'altro con la ricarica wireless (Certificato Qi compatibile con tutti i telefoni dotati della tecnologia ad induzione). *Nel caso il telefono non sia dotato della tecnologia wireless, si possono acquistare delle custodie apposite (costo medio da 15 a 25 € a seconda del marchio)

| Colori Disponibili | Codice a Barre | Unità di vendita | 1 lampada |
|--------------------|----------------|--------------------------------|---|
| Argento | 3462159009421 | Dimensioni U.d.V. (mm) | Braccio: 315 + 380, Ø 20 x 30 Base : 180 x 115 x 10 mm |
| | | Peso U.d.V. | 1.25 KG |
| | | Unità di imballo | 1 |
| | | Dimensioni imballo (mm) | 450 x 140 x 80 mm |
| | | Peso imballo | 1.73 KG |
| | | Pezzi per bancale | 320 |
| | | Misure bancale: L x l x H (mm) | 1200 x 1000 x 2200 |

Immagini

