
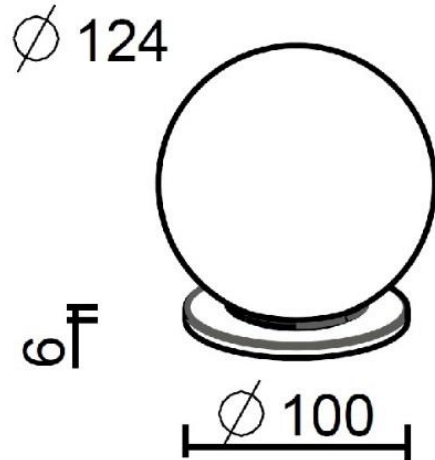




N° LED	W	Lm alla sorgente luminosa	Efficienza luminosa	Deviazione cromatica	CRI	IP40		R / V / B		
01	9	1135	125lm W	SDCM 2	80	protezione contro corpi solidi di dimensioni superiori a 1mm	DIFFUSA	-	-	2700K – 3000K – 4000K

I DATI SOPRA INDICATI FANNO RIFERIMENTO ALLA TEMPERATURA COLORE DI 3000K

Modello	Descrizione	Dimensioni Ø124x170mm
	<p>Corpo illuminante a led in alluminio e vetro soffiato da tavolo su base in alluminio Ø100mm spessore 6mm. Finitura: diffusore in vetro soffiato bianco latte satinato, parte metallica in vista verniciata di bianco Ral 9016.</p> <p>Viene fornita con 2m di cavo completo di interruttore e alimentatore a spina di tipo europeo per il collegamento alla presa elettrica.</p> <p>Installazione da interno, in appoggio su qualsiasi superficie piana rigida non inclinata.</p>	



Conforme alle Direttive europee
EMC – RoHS – REACH - Ecodesign



Non deve essere provvisto di
messa a terra di protezione

DIMMERABILE
Tramite alimentatore
dimmerabile

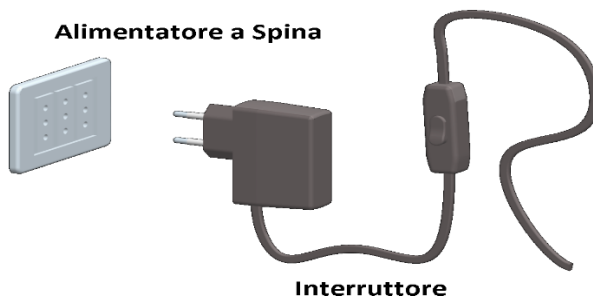
TEMPERATURA DI ESERCIZIO
-20°C +40°C



Raccolta separata delle
apparecchiature elettriche ed
elettroniche

Made in Italy
Progettato, prodotto e assemblato in
Italia

Alimentazione: tramite alimentatore a spina input 220V output 500mA corrente costante



AVVERTENZE E PRESCRIZIONI

ATTENZIONE!

La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo rispettando le seguenti istruzioni sia in fase di installazione che di impiego; è, pertanto, necessario conservarle.

AVVERTENZE:

- All'atto dell'installazione e ogniquale volta si intervenga sull'apparecchio, assicurarsi che sia stata rimossa la tensione di alimentazione.
 - L'apparecchio non può essere in alcun modo modificato o manomesso, ogni modifica ne può compromettere la sicurezza rendendo lo stesso pericoloso. Hi. Project S.r.l. declina ogni responsabilità per i prodotti modificati o comunque manomessi. Modifiche o manomissioni del prodotto, non autorizzate dall'azienda, annullano ogni responsabilità diretta e indiretta della ditta costruttrice oltre che le condizioni di garanzia.
 - L'apparecchio è esente dal rischio di emissione fotobiologica, seguire le indicazioni della presente scheda.
 - Il prodotto è da considerarsi "contenitore" e non è soggetto a manutenzioni, la sorgente luminosa può essere sostituita solo dal costruttore.
- Per informazioni contattare Hi. Project S.r.l.
- Se il cavo flessibile di alimentazione si danneggia, deve essere sostituito solo dal costruttore. Per informazioni contattare Hi. Project S.r.l.
 - Il prodotto al termine della sua vita, deve essere conferito in un centro di raccolta differenziata per apparecchiature elettriche o riconsegnato al costruttore.

CONDIZIONI DI GARANZIA:

I nostri prodotti sono garantiti per 24 mesi dalla data di acquisto. La garanzia copre esclusivamente i soli difetti di costruzione riconducibili al fabbricante. Non sono comprese nella garanzia tutte le attività necessarie affinché il prodotto giunga in porto franco presso la ditta costruttrice per la riparazione.

La garanzia decade se i malfunzionamenti sono dovuti a: uso improprio del prodotto, manomissioni, riparazioni non autorizzate da Hi. Project S.r.l., negligenza da parte dell'installatore, mancato rispetto dei dati di targa del prodotto, danneggiamenti dovuti a cause naturali quali fulmini o sbalzi di tensione, utilizzo di alimentatori o driver non approvati da Hi. Project S.r.l. e/o comunque non conformi alle normative tecniche che regolano il mercato europeo, danni causati da connessioni errate o con grado IP inferiore al prodotto acquistato, danni causati durante il trasporto (anche se il trasporto è organizzato da Hi. Project S.r.l per conto del Cliente), altro che non sia espressamente e inequivocabilmente riferito a difettosità del prodotto stesso.

ISTRUZIONI PER LA PULIZIA DELL'APPARECCHIO

- Per la pulizia dell'apparecchio utilizzare esclusivamente un panno morbido eventualmente inumidito con acqua e sapone neutro.
- Attenzione: non utilizzare detergenti aggressivi, alcool o solventi.

Le informazioni contenute nel presente documento possono essere modificate in qualsiasi momento senza preavviso e non comportano l'assunzione, nemmeno implicita, di alcuna obbligazione da parte della Hi. Project Srl.

L'azienda Hi. Project Srl declina ogni responsabilità qualora l'installazione non venga effettuata da personale qualificato e nel rispetto delle norme vigenti.

9W 500mA 3000°K



Cree LED, inc.

CXB1512-0000-000ggZnn30H



13
kWh/1000h



2019/2015

