



Lampadine **LED** & filamento

Le lampadine a **LED** utilizzano una **sorgente luminosa monocromatica**, la luce è così definita quando è costituita da onde elettromagnetiche che hanno la stessa lunghezza d'onda (ad eccezione dei LED bianchi che normalmente sono bicromatici).

Usare sempre le lampadine LED con calotte di allarme aventi lo stesso colore.

L'impiego di lampadine LED a luce bianca accoppiate con calotte di altro colore, ripristinano la funzione di filtro delle calotte con il solo risultato di abbattere la resa luminosa.

Durata, oltre 25.000 ore. Nessun costo di manutenzione o assistenza.

Basso assorbimento e **perfetto funzionamento** anche in presenza di forti vibrazioni o urti.

Colori lampadine



Vendute in confezioni da **10 lampadine**

LAMPADINE 10 LED

Lampadine con **10 LED smd** con **luce diffusa** a **360°** e frontalmente. Attacco **BA 15d**.
Particolarmente indicate per l'impiego in colonne luminose e lampade di segnalazione.



Caratteristiche tecniche

Alimentazione

12V - 24V - 48V - 115V - 230V (altre su richiesta)

Colori









Dimensioni

Ø 19x H41

Assorbimenti

24 V DC/AC, < 50 mA - 115 V AC, < 18 mA , 230 V AC, < 17 mA

COLORI	Codici per l'ordinazione			
	12V DC-AC	24 V DC-AC	48V AC	115V - 230V AC
	11EA2	11EB2	-	11EG2
 	-	11EB4	-	11EG4
	-	11EB5	-	11EG5
	-	11EB6	-	11EG6
	11EA9	11EB9	11ED9	11EG9

LAMPADINE 45 LED

Lampadine con **45 LED smd** con **luce diffusa** a **360°** e frontalmente. Attacco **BA 15d**.
Particolarmente indicate per l'impiego in colonne luminose e lampade di segnalazione.



Caratteristiche tecniche

Alimentazione

24V - 115V - 230V (altre su richiesta)

Colori



Dimensioni

Ø 20x H44 tipo 11KB - 11KG

Ø 25x H47 tipo 11HE

Assorbimenti

24 V DC/AC, < 110 mA - 115 V AC, < 30 mA - 230 V AC, < 25 mA

LAMPADINE 45 LED

COLORI	Codici per l'ordinazione		
	24 V DC-AC	80V - 115V AC	115V - 230V AC
●	11KB2	11HE2	11KG2
● ●	11KB4	11HE4	11KG4
●	11KB5	11HE5	11KG5
●	11KB6	11HE6	11KG6
○	11KB9	11HE9	11KG9

LAMPADINE LED BA 9s

Lampadine LED con luce frontale. Attacco BA 9s.

Particolarmente indicate per l'impiego in lampade spia e pulsanti luminosi.



⚙️ Caratteristiche tecniche

Alimentazione

12 V – 24 V – 48 V – 115 V – 230 V (altre a richiesta)

Colori



Dimensioni

Ø 10 x H27 | Ø10 x H24 (solo serie 1Y1B...)

Assorbimenti

24 V DC/AC, < 20 mA - 115 V AC, < 8 mA – 230 V AC, < 5 mA

COLORI	Codici per l'ordinazione				
	12V DC-AC	24 V DC-AC	48V AC	115 V AC	240 V AC
●	1Y1A2	1Y1B2	1Y1D2	1Y1F2	1Y1G2
● ●	1Y1A4	1Y1B4	1Y1D4	1Y1F4	1Y1G4
●	1Y1A5	1Y1B5	1Y1D5	1Y1F5	1Y1G5
●	1Y1A6	1Y1B6	1Y1D6	1Y1F6	1Y1G6
○	1Y1A9	1Y1B9	1Y1D9	1Y1F9	1Y1G9

LAMPADINE **FILAMENTO**

Lampadine a filamento robusto e protetto dalle vibrazioni. Attacco **BA 15d**.

Durata 2000 ore lavoro.



Caratteristiche **tecniche**

Alimentazione

12V - 24V - 30V - 115V - 230V

Dimensioni

Ø 16x H35

Codici per l'ordinazione

12 V DC-AC		24V DC-AC		30 V		115 V AC		230 V AC	
11-12	5W	11S24	5W	1130V	5W	11E15	5W	11E30	5W
-		11B10	10W	-		11F60	60W	-	
-		11B21	21W	-		-		-	
-		11B45	45W	-		-		-	

Note
