

PHILIPS

Lighting



Capsule a bassa tensione 3.000 h

Caps 3000h 35W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F

Capsula alogena a bassa tensione. Soluzione ideale per apparecchi per illuminazione decorativi di piccole dimensioni anche senza vetro di copertura grazie alla protezione filtro anti UV della lampada. La capsula alogena compatta offre luce bianca vivida per una lunga durata.

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	GY6.35 [GY6.35]
Posizione di funzionamento	UNIVERSAL [Qualsiasi o universale (U)]
Durata nominale	3.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	12.000
Durata specificata (ore)	3.000 ore
Lighting Technology	Halogen
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere

Dati tecnici di illuminazione	
Flusso luminoso	766 lm
Coordinata Y cromaticità (Nom)	0,43
Coordinata cromatica Y (Nom)	0,402
Temperatura del colore correlata	3100 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	21,9 lm/W
Indice di resa cromatica (CRI)	100

Funzionamento e parte elettrica	
Consumo energetico	36 W
Corrente lampada (Nom)	2,917 A

Tempo di avvio (Nom)	0,0 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	Massima intensità luminosa istantanea
Fattore di potenza (frazione)	1
Tensione (Nom)	12 V
Tensione (Nom)	12 V

Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	Si

Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Trasparente
Forma lampadina	T11 [T 11 mm]

Approvazione e applicazione	
Classe di efficienza energetica	G
Consumo energetico kWh/1000 h	36 kWh
Numero di registrazione EPREL	423256

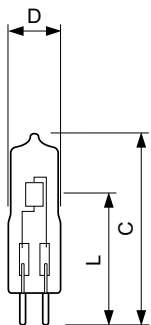
Capsule a bassa tensione 3.000 h

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	Caps 3000h 35W GY6.35 12V CL 1CT/ 10x10F
Nome completo prodotto	Caps 3000h 35W GY6.35 12V CL 1CT/ 10x10F
Full EOC	871869682783300
Codice d'ordine	82783300
Codice materiale (12NC)	925723717101

Codice locale	13284
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718696827833
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	100
EAN/UPC - Case	8718696827857

Disegno tecnico



Product	D (max)	L	C (max)
Caps 3000h 35W GY6.35 12V CL 1CT/10x10F	12 mm	30 mm	44 mm

