



Philips 6800C BTL 500W 110V P28S

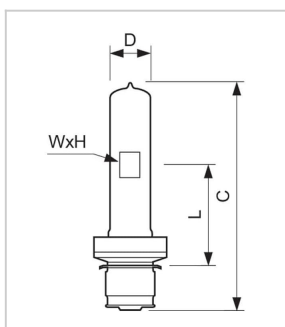
ID: 184818 | EAN: 8711500184818 | MPN: 924516636328 | HS Tariff: 85392192



Die lange Lebensdauer und die innovative P3-Technologie machen die Halogen High Voltage SE (Theater) zum idealen Partner bei der Bühnenbeleuchtung.

Socket P28S [P28s]
Betriebsstellung UNIVERSAL [Beliebig]
Hauptanwendungsgebiet Unterhaltung
Lebensdauer bis 50% Ausfall 750 h
Nennlichtstrom 11000 lm
Ähnlichste Farbtemperatur 2950K
Power (Rated) 500 W
Schnell wirksame HBC-Sicherung 6.3 V
Voltage 120 V

Dimmen:	ja
Socket/Fassung:	P28s
Spannung - (V):	120
Leistung - (W):	500
Lichtstrom - (lm):	11000
Lichtausbeute - (lm / W):	14
Farbtemperatur - (K):	2950
Energieverbrauch - (kWh / 1000h):	500
Lebensdauer - (h):	750
Anzahl pro Verpackung - (Stück):	10



Dimmbar Ja
Kolbenausführung Klar (CL)
Glühfadenform Doppelene
Glühfadenabmessungen (B x H) 11 x 11
Quetschungstemperatur (max.) 350 °C
Gesamtlänge C 130 (max) mm
Durchmesser D 22 (max) mm

Zwei besondere Merkmale machen diese Lampe ideal für den Einsatz in Theaterleuchten, bei denen eine lange Lebensdauer wichtig ist. Erstens ist der Glühfaden speziell für eine längere Lebensdauer ausgelegt. Zweitens ermöglicht die hochinnovative P3-Technologie, die von Philips entwickelt wurde, dass die Glühbirne extremen Hitzebedingungen besser standhält, was die durchschnittliche Lebensdauer der Lampe verlängert, eine gleichbleibend hohe Lichtleistung im Laufe der Zeit gewährleistet und zu weniger Frühausfällen und geringeren Kosten für Wartungsstunden führt.

Vorteile

- Ermöglicht den Einsatz bei höheren Temperaturen in jeder Brennposition
- Hohe Lichtbündelintensität führt zu geringerem Energieverbrauch
- Größere Gestaltungsfreiheit

Eigenschaften

- Höhere Zuverlässigkeit
- Verbesserte Qualität
- Universelle Brennposition
- Darf nur in geschlossenen Leuchten betrieben werden

Anwendungen

- Bühnen- und Theaterbeleuchtung
- Effektbeleuchtung für Discos und Shows

