



# TUV Amalgam XPT systems

# **TUV 180W XPT SE UNP/20**

Il sistema Philips TUV Amalgam XPT è costituito da un driver elettronico che aziona una lampada TUV Amalgam XPT, montata in un apposito apparecchio. Le specifiche elettriche sono adattate alla lampada, assicurando prestazioni ottimizzate del sistema Philips TUV Amalgam XPT. Grazie a numerosi test prima del rilascio di un sistema di lampade, possiamo garantire la massima affidabilità e una lunga durata.

### Warnings and safety

• È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica sigillata e smaltirli presso i luoghi opportuni per il riciclo. Non utilizzare un aspirapolvere.

### Dati del prodotto

Informazioni generali			
Attacco	G10.2q		
Posizione di funzionamento	UNIVERSAL [Qualsiasi o universale (U)]		
Vita utile (Nom)	12.000 ore		
Dati tecnici di illuminazione			
Deprezzamento alla durata di vita utile	10 %		
Lunghezza arco O (Nom)	930 mm		
Funzionamento e parte elettrica			
Consumo energetico	180 W		
Corrente lampada (Nom)	2,1 A		

Controlli e dimmerazione			
Dimmerabile	Sì		
Meccanica e corpo			
Peso netto (Pezzo)	0,208 kg		
UV			
Radiazione UV-C a 100 ore	61 W		
Dati del prodotto			
Nome prodotto ordine	TUV 180W XPT SE UNP/20		
Nome completo prodotto	TUV 180W XPT SE UNP/20		
Full EOC	872790080122400		
Descrizione codice locale	TUV180XPT		
Codice d'ordine	80122400		

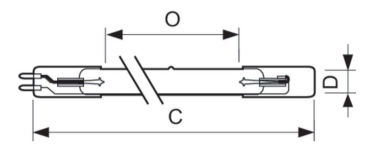
Datasheet, 2023, Aprile 16 Dati soggetti a modifiche

# **TUV Amalgam XPT systems**

Codice materiale (12NC)	928106805112		
Codice locale	TUV180XPT		
Numeratore - Quantità per confezione	1		
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8727900801224		

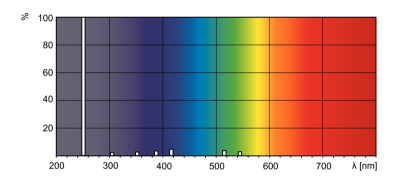
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	20
EAN/UPC - Case	8727900801224

## Disegno tecnico



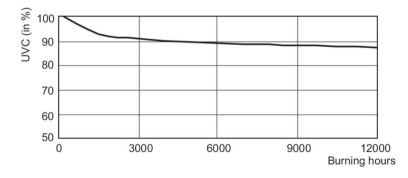
Product	D	0	C (max)
TUV 180W XPT SE UNP/20	19 mm	930 mm	1.032 mm

### Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - TUV 180W XPT SE UNP/20

# Durata



Lumen Maintenance Diagram - TUV 180W XPT SE UNP/20

# **TUV Amalgam XPT systems**



© 2023 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.