



# Halogeen Laagvolt

## ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24

Halogeen laagspanning – lange levensduur, lage kosten. De lange levensduur van de meeste laagspanningshalogeenlampen is verder verlengd door de unieke, door Philips ontwikkelde P3-technologie. Die maakt het mogelijk de lamp te gebruiken bij hogere temperaturen, wat de levensduur van de lamp verlengt, vroegtijdige uitval vermindert, en resulteert in minder arbeidsuren voor onderhoud. P3 verzekert ook een lichtopbrengst van constant hoge kwaliteit en maakt het mogelijk de lamp te gebruiken in elke brandpositie, wat compactere armatuurontwerpen mogelijk maakt. Daarnaast produceert de compacte gloeidraad een zuiver wit licht en hoge bundelintensiteit voor echt natuurlijke kleuren op het podium zonder hotspots.

### Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	GX5.3 [ GX5.3]
Philips-code	13163
ANSI-code	ELC-10H
LIF-code	A1/259-10H
Gebruiksstand	UNIVERSAL [ vrij]
Hoofdtoepassing	Disco/Theater
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	1000 h

Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurweergave-index (nom.)	100

Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Power (Rated) (Nom)	250 W
Spanning (nom.)	24 V

Regelsystemen en dimmers	
Dimbaar	Ja

Mechanische eigenschappen en behuizing	
Lampmateriaal	Kwarts UV-open
Reflectorafwerking	Glad
Afmetingen gloeidraad BxH	-
Lampvorm	R50 [ R 50 mm]

Luminaire design requirements	
Lamp temperatuur (max.)	900 °C
Kneptemperatuur (max.)	400 °C
Kneptemperatuur (max.) - DUP (niet gebruiken)	400 °C
Werkafstand WD	31,7 mm

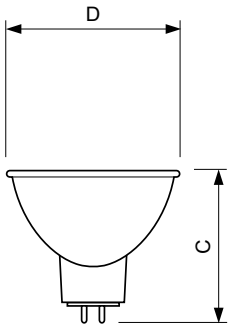
Productgegevens	
Volledige productcode	871150043686330
Productnaam voor bestelling	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24

## Halogeen Laagvolt

EAN/UPC - Product	8711500436863
Bestelcode	43686330
Lokale code	13163ELC/10H
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	24

SAP-materiaal	924913220540
Net Weight (Piece)	0,024 kg

### Maatschets



ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24

Product	D (max)	C (max)
ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24	50 mm	44,5 mm

