

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 en 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	-

Luminaire Design Requirements	
Lamp temperatuur (max.)	900 °C
Kneptemperatuur (max.)	400 °C
Werkafstand WD	31,7 mm

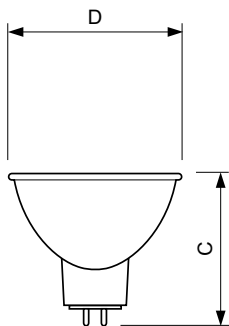
Productgegevens	
Volledige productcode	871150043686330
Productnaam voor bestelling	ELC/10H 250W GX5.3 24V 1CT/24
EAN/UPC - Product	8711500436863
Bestelcode	43686330

Halogeen Laagvolt

Local order code	13163ELC/10H
SAP Numerator - Quantity Per Pack	1
SAP Numerator - Packs per Outer	24
SAP Material	924913220540

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

Maatschets



13163 ELC/10H 250W GX5.3 24V

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

