



Halogeen Laagvolt

ELC/5H JCR-24-250 GX5.3 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

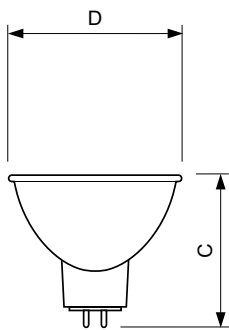
Algemene informatie		Spanning (nom.)	
Lampvoet	GX5.3 [GX5.3]	24 V	
Philips-code	13163	Regelsystemen en Dimmers	
ANSI-code	ELC-5H	Dimbaar	Ja
LIF-code	-	Mechanische eigenschappen en Behuizing	
Ballonvorm	R50 [R 50 mm]	Ballonmateriaal	Kwarts UV-open
Gebruiksstand	S90 [Standing +/-90D or Base Down (BDH)]	Reflectorafwerking	Glad
Hoofdtoepassing	Projectie	Afmetingen gloeidraad BxH	-
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	500 h	Luminaire Design Requirements	
Eisen aan armatuurontwerp		Ballontemperatuur (max.)	900 °C
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	3400 K	Kneemptemperatuur (max.)	400 °C
Kleurweergave-index (nom.)	100	Werkafstand WD	32 mm
Bedrijfs- en Elektrische gegevens		Productgegevens	
Power (Rated) (Nom)	250 W	Volledige productcode	871150041347530

Halogeen Laagvolt

Productnaam voor bestelling	13163 ELC/5H 250W GX5.3 24V 1CT/24
EAN/UPC - Product	8711500413475
Bestelcode	41347530
Local Code	13163ELC/5H
Numerator - Aantal per pak	1

Numerator - Dozen per buitendoos	24
Materiaaln. (12NC)	924862720540
Netto gewicht (per stuk)	0.024 kg

Maatschets



ELC/5H 250W GX5.3 24V

Product	D	C
---------	---	---

