



MSR Gold™ FastFit

MSR Gold™ 700/2 FastFit 1CT/8

MSR Gold™ FastFit – gemakkelijke lampvervanging in seconden. Uiteindelijk houden alle lampen op met branden, maar als dat gebeurt bij een enkelkneeps MSR Gold™ FastFit dan is hij in enkele seconden vervangen dankzij de speciaal ontworpen lampvoet en lamphouder. Deze lamp levert een bundel van puurwit licht met een hoge intensiteit voor een werkelijk verhelderende prestatie, terwijl de vergulde lampvoet een superieure hittebescherming biedt en vroegtijdige uitval voorkomt. De P3-technologie maakt het mogelijk de lamp in elke gewenste brandpositie en bij hogere temperaturen te gebruiken, wat de lamplevensduur en de constantheid van de opbrengst aan licht van hoge kwaliteit verder verbetert. Doordat het FastFit-ontwerp ook wordt toegepast op de Philips ST halogeen- en keramische lampen, verloopt het overschakelen tussen deze lamptechnologieën snel en gemakkelijk.

Waarschuwingen en veiligheid

- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	PGJX50 [PGJX50]
Gebruiksstand	UNIVERSAL [vrij]
Hoofdtoepassing	Entertainment
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	750 h
Systeembeschrijving	FastFit
Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurcode	2
Lichtstroom (nom.)	48000 lm
Chromaticiteitscoördinaat X (nom.)	298

Chromaticiteitscoördinaat Y (nom.)	322
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	7500 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	68 lm/W
Kleurweergave-index (nom.)	73
Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Power (Rated) (Nom)	700 W
Lampstroom (nom.)	10,2 A
Ontsteekvoedingsspanning (min.)	198 V

MSR Gold™ FastFit

Regelsystemen en dimmers

Dimbaar	Ja
---------	----

Mechanische eigenschappen en behuizing

Lampvoetinformatie	PGJX50
--------------------	--------

Luminaire design requirements

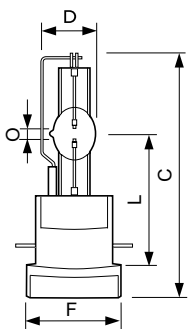
Lamp temperatuur (max.)	950 °C
Kneep temperatuur (max.)	500 °C
Kneep temperatuur (max.) - DUP (niet gebruiken)	500 °C

Productgegevens

Volledige productcode	872790090850300
-----------------------	-----------------

Productnaam voor bestelling	MSR Gold™ 700/2 FastFit 1CT/8
EAN/UPC - Product	8727900908503
Bestelcode	90850300
Lokale code	MSR700/2FAFIGOL
Numerator - Aantal per pak	1
Beschrijving lokale code	MSR Gold 700/2 FastFit 1CT/8
Numerator - Dozen per buitendoos	8
SAP-materiaal	928106205114
Net Weight (Piece)	0,100 kg

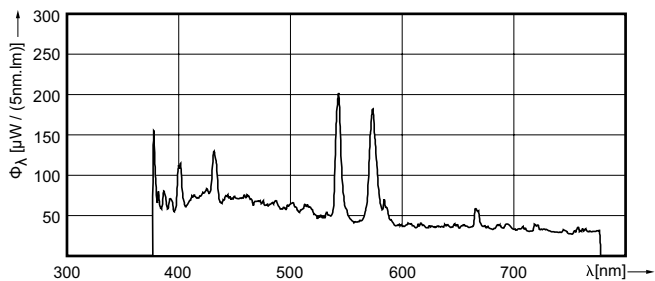
Maatschets



MSR Gold™ 700/2 FastFit 1CT/8

Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F
MSR Gold™ 700/2	23,2 mm	3,8 mm	64 mm	66 mm	65 mm	112 mm	50 mm
FastFit 1CT/8							

Fotometrische gegevens



XDPB_XDMSR_0001-Spectral power distribution B/W

