



MSR Gold™ FastFit

MSR Gold™ 2000/2 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.)	157000 lm
Chromaticiteitscoördinaat X (nom.)	297

Chromaticiteitscoördinaat Y (nom.)	322
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	7500 K
Lichtrendement (gespec.) (nom.)	78 lm/W
Kleurweergave-index (nom.)	88
Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Power (Rated) (Nom)	2000 W
Lampstroom (nom.)	15,4 A
Ontsteekvoedingsspanning (min.)	198 V

MSR Gold™ FastFit

Regelsystemen en dimmers	
Dimbaar	Ja

Mechanische eigenschappen en behuizing	
Lampvoetinformatie	PGJX50

Luminaire design requirements	
Lamptemperatuur (max.)	950 °C
Kneep temperatuur (max.)	500 °C
Kneep temperatuur (max.) - DUP (niet gebruiken)	500 °C

Productgegevens	
Volledige productcode	872790090830500

Productnaam voor bestelling	MSR Gold™ 2000/2 FastFit 1CT/8
EAN/UPC - Product	8727900908305
Bestelcode	90830500
Lokale code	MSR2000/2FAFI
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	8
SAP-materiaal	928106105114
Net Weight (Piece)	0,147 g

Maatschets



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F
MSR Gold™ 2000/2 FastFit 1CT/8	34 mm	8,0 mm	66 mm	68 mm	67 mm	134 mm	50 mm

MSR Gold™ 2000/2 FastFit 1CT/8

