



NEW TRIA®

led module, rond, 2700K, 38°, FASE, zwart

Ontdek de nieuwe generatie van onze NEW TRIA®-plafondbouwarmaturen en configureer een individuele lichtvering. Een modulair element is de, voor de New Tria 95 inbouwringen passende, 12W LED-MODULE, die met verschillende lichtkleuren (2700K/3000K) en stralingshoeken (38°/60°) als fasevariant verkrijgbaar is. Het robuuste ontwerp en de uitstekende kleurweergave-index CRI>90 garanderen uitzonderlijke kwaliteit. Bovendien maakt de NIEUWE TRIA® LED-MODULE indruk met zijn levensduur van L80B10@50.000h.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1007409
IP-code	IP 20
Montage	Inbouw
Montagebeschrijving	Plafond
Dimbaar	Ja
Dimtechniek	Fase-aansnijding,Fase-afsnijding
Wattage	13.3 W
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	35 °C
Niveau van inschakelstroom	2 A
Duur van inschakelstroom	80 µs
Stroboscopisch effect (SVM)	0.4
Lumen	1130 lm
Lichtkleurtemperatuur	2700 Kelvin
Stralingshoek	38 °
Kleur	zwart
CRI	90
Levensduur	50000 h
Risk Group	1
Hoogte	5 cm
Diameter	7 cm
Nettogewicht	0.22 kg

Lichtbron

869219	
--------	---

Accessoires

1007448	NEW TRIA® 95 , plafon- dinbouwing, L: 11 B: 11 H: 2.6 cm, IP20, wit
1007443	NEW TRIA® 95 , plafon- dinbouwing, D: 11 H: 2.6 cm, IP20, wit
1007454	NEW TRIA® 95 , plafon- dinbouwing, verdiept, D: 10.3 H: 5.5 cm, IP20, wit

Brutogewicht	0.235 kg
BIG WHITE pagina	125