



NEW TRIA®

ledmodule, rond, 3000 K, 60°, PHASE, zwart

Ontdek de nieuwe generatie van onze NEW TRIA®-plafondbouwarmatuur en configureer een individuele verlichtingservaring. De 7 W LEDMODULE is een modulair element dat verkrijgbaar is met verschillende lichtkleuren (2700 K/3000 K) en stralingshoeken (38°/60°) als fasevariant. Het robuuste ontwerp en de uitstekende kleurweergave-index CRI >90 zorgen voor uitzonderlijke kwaliteit. Bovendien inspireert de NEW TRIA® LEDMODULE met zijn levensduur van L80B10@50.000h.

TECHNISCHE GEGEVENS

Art.nr.	1007412
IP-code	IP20
dimbaar	Ja
Dimtechnologie	faseaansnijding, faseafsijding
Primaire nominale spanning	220-240V ~50/60 Hz
Secundaire stroom/spanning	350 mA
Beschermingsklasse	II
Wattage	13.3 W
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	35 °C
Aantal armaturen bij LS B16A	85
Aantal armaturen bij LS C16A	144
Niveau van inschakelstroom	2 A
Duur van inschakelstroom	80 µs
Lumen	1200 lm
Lichtkleurtemperatuur	3000 Kelvin
Stralingshoek	60 °
Kleur	zwart
CRI	90
Levensduur	50000 h
Risk Group	1
Hoogte	5 cm

Lichtbron

869646	
--------	---

Toebehoren

1007448	NEW TRIA® 95 , ring voor plafondbouw, L: 11 B: 11 H: 2.6 cm, IP 20, wit
1007443	NEW TRIA® 95 , ring voor plafondbouw, D: 11 H: 2.6 cm, IP 20, wit
1007454	NEW TRIA® 95 , ring voor plafondbouw, inbouw, D: 10,3 H: 5,5 cm, IP 20, wit

Diameter	7 cm
Nettogewicht	0.228 kg
Brutogewicht	0.261 kg
BIG WHITE pagina	125