

Downlighters

TRIMLESS voor Stucplafonds

TRIMLESS

Integratie in de moderne architectuur en in het plafond:

Verlichting voor representatieve ruimtes, waarin plafond en armatuur een eenheid vormen. De 'Trimless' armaturen zijn voorzien van een ronde of vierkante kunststof tussenring die, gelijk met het stucadoeren van het plafond, wordt afgewerkt. Hierdoor ontstaat een naadloze inbouw van de verdiept liggende lamp(en) en reflector. Voor de inbouw in betonnen plafonds zijn speciale betoninbouwhuizen en armaturen leverbaar.

Uitvoeringen:

Standaard met elektronische voorschakelapparatuur voor twee compacte fluorescentielampen - of met elektronische VSA voor keramische (CDM-T/HCI-T) of halogeenmetaaldampampen (HIT). Met ronde of vierkante sturing.

"TRIMLESS" – sluit naadloos aan



TRI -BT voor inbouw in beton

Beton-instorthuis type TRI BT3.100R/4.100R

Behuizing uit verzinkt staalplaat, voorzien van afstandhouders en ronde kunststof tussenring voor stucafwerking.

Armatuur type TRI BT3.213/BT4.218

Voor plaatsing in het betoninstorthuis type TRI BT...
Uitvoering voor compacte fluorescentielampen (TCDE).
Onder de hoogwaardige aluminium reflector is een gesatineerde glasafscherming aangebracht.

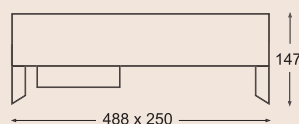


Betoninstorthuis

Type	Ø	Afm. LxBxH
TRI-BT 3.100.R	185	488x250x147
TRI-BT 4.100.R	219	550x300x417

Armatuur incl. elektronische VSA

Type	Ø	Lamp
TRI-BT 3.213.R	185	2 x TC-DE 10/13W/G24d-1
TRI-BT 4.218.R	219	2 x TC-DE 18W/G24d-2



Downlighters

TRIMLESS voor Stucplafonds

Type TRIE 3... en TRIE 4...

Behuizing:

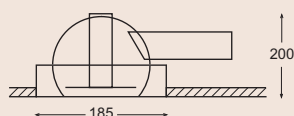
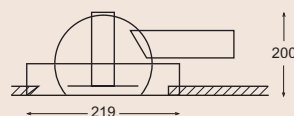
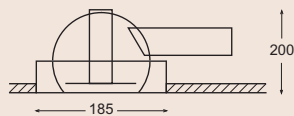
In ronde en vierkante uitvoering voor compacte fluorescentie-lampen (TC-DE). De armaturen zijn speciaal ontwikkelt voor toepassing in stucplafonds en hebben een fijn instelbare hoogteverstelling voor het uitvlakken met het plafond.

Onder de hoogwaardige aluminium reflector is een gesatineerde glasafscherming aangebracht voor een aangename lichtval.

Voorzien van elektronische voorschakelapparatuur.

Opties:

- ingebouwde decentrale noodverlichtingunit
- regelbare elektronische VSA, 1 - 10V of digitaal
- gemonteerd aansluitsnoer RA of GST

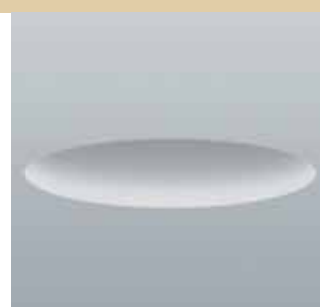


TRIE...R



TRIE...Q

Elektr. VSA	Lamp	Afmetingen mm.	
Type		Gatmaat	Hoogte
TRIE 3.213 R	2 x TC DE 10/13 W/G24q-1	Ø 185	200
TRIE 3.218 R	2 x TC DE 18 W/G24q-2	Ø 185	200
TRIE 3.213 Q	2 x TC DE 10/13 W/G24q1	185 x 185	200
TRIE 3.218 Q	2 x TC DE 18 W/G24q-2	185 x 185	200
TRIE 4.213 R	2 x TC DE 10/13 W/G24q-1	Ø 219	200
TRIE 4.218 R	2 x TC DE 18 W/G24q-2	Ø 219	200
TRIE 4.226 R	2 x TC DE 26 W/G24q-3	Ø 219	200



Type TRI 3.700 ..

Behuizing:

In ronde en vierkante uitvoering voor keramische (CDMT/HCIT) of halogeenmetaaldampampen (HIT). Fitting G12.

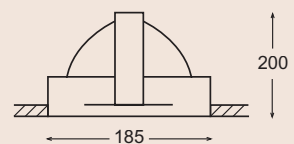
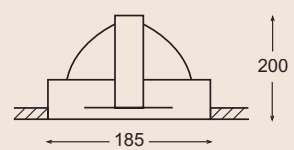
De armaturen zijn speciaal ontwikkelt voor toepassing in stucplafonds en hebben een fijn instelbare hoogteverstelling voor het uitvlakken met het plafond.

Onder de hoogwaardige aluminium reflector is een beschermglas aangebracht.

Tevens voorzien van een stekerverbinding voor het aansluiten van de, separaat te bestellen, voorschakelapparatuur.

Voorschakelapparatuur:

Elektronische voorschakel- en ontsteekapparatuur, ondergebracht in een compacte behuizing en voorzien van een koppelsnoer voor aansluiting op de armatuur. Dient apart te worden besteld.



TRI 3...R



TRI 3...Q

Type	Lamp	Gatmaat mm.	Elektronisch VSA
TRI 3.700 R	1 x CDMT/HCIT-HIT (G12) 35, 70 W	Ø 185	{ CVGKE 360 (35W) CVGKE 710 (70W)
TRI 3.700 Q	1 x CDMT/HCIT-HIT (G12) 35, 70 W	185 x 185	{ CVGKE 360 (35W) CVGKE 710 (70W)

In meerdere uitvoeringen leverbaar, o.a. in rond of vierkant 116 mm voor halogeenlampen of keramische lampen (CDM-TC)