

Referentie

Clip-in V 600x600

10 L 121 W 12	Clip-in V, Skivn M LED 21W opale, 9016
10 L 121 W 12 DIM	Clip-in V, Skivn M LED 21W opale, 9016 DIM

Lay-in 600x600

20 L 121 W 12	Lay-in T24 flat, Skivn M LED 21W opale, 9016
20 L 121 W 12 DIM	Lay-in T24 flat, Skivn M LED 21W opale, 9016 DIM

Legende:

10:	Clip in V
20:	Lay-in T24 flat
21:	Lay-in T24 drop
22:	Lay-in T15 drop

W:	RAL 9016
Z:	RAL 9006

DIM: dimbaar

Omschrijving

Middelgrote ronde LED module dia.282mm binnen het Skivn assortiment. In 2 richtingen richtbaar. Standaard kunnen de modules in 2 hoogtes geïntegreerd worden in de Stoal tegel.

Stoal Clip-in V plafonds 600x600.

Plafond in een onzichtbare ophanging. Elke tegel is voorzien om als inspectieluik gebruikt te worden. Zichtbaar plafondvlak van 600x600.

Stoal Lay-in T24 flat plafonds 600x600

Plafond in een zichtbare ophanging van T24 profielen. De tegels sluiten perfect aan op de T24 profielen. Zichtbaar plafondvlak van 575x575.

Stoal Lay-in T24 drop plafonds 600x600

Plafond in een zichtbare ophanging van T24 profielen. De specifieke vorm van de tegel creëert een schaduwvoeg van 8mm hoog en 24mm breed. Zichtbaar plafondvlak van 575x575.

Stoal Lay-in T15 drop plafonds 600x600

Plafond in een zichtbare ophanging van T15 profielen. De specifieke vorm van de tegel zorgt voor een schaduwvoeg van 8mm hoog en 15mm breed. Zichtbaar plafondvlak van 585x585

Afwerking tegel	Wit (RAL 9016) of zilvergrijs (RAL 9006), natlak afwerking Andere RAL kleuren op bestelling.
Cover	Hoogwaardige opale polycarbonaat cover. Uv-bestendig LED-designed (> 70% opaciteit)
Behuizing	LED gemonteerd in wit glanzende behuizing voor maximale neerwaartse lichtreflectie.
Inbouwhoogte	65mm
Montage	Snelle montage door geïntegreerde ophanging
Beschermingsgraad	IP 44

Specificaties

Driver

220-240V
0/50-60 Hz
Current ripple: <6%
50000h by Tc=75°
Interne driver
Overload en temperatuur bescherming
Geschikt voor noodverlichting

Optioneel: DALI

LED

P(W) 21W
Lm/W 116lm/W
Avg lifetime 50000h bij Tc =55°
L70B50
Kelvin 3000K
SDCM 3 (Standard Deviate Colour Matching)
CRI 83

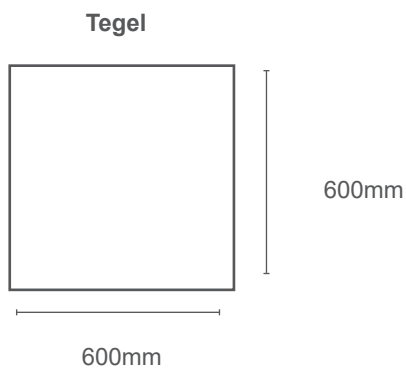
Lichtspreiding Constante homogene lichtspreiding door specifiek ontwerp van de "light-engine" en de opbouw in de armatuur.

Optioneel:

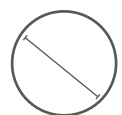
Halogeenvrije 3-polige kabels (5-polig bij dimbaar) inclusief T-connector voor een vlotte doorlusing tussen de armaturen.

Tekeningen

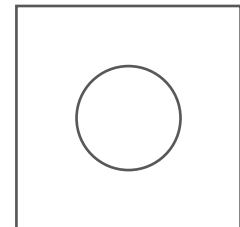
Skivn LED M 21W



Skivn M LED



dia.282mm



Certifiëring



Recht op wijziging!
Nardo bvba (Stoal) tracht haar producten steeds te verbeteren en houdt zich daarom het recht wijzigingen aan te brengen aan de producten en de specificaties zonder voorafgaande mededeling (25/06/2009). Copyright © All rights reserved.

Stoal | www.stoal.be
T +32 (0)50 977 577 | Mail: info@stoal.be