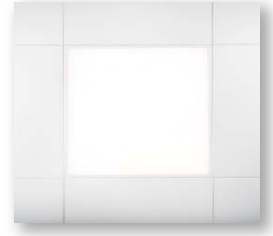


stoal

## Basic LED 600x600 - 30W

Clip-in / Lay-in



### Referentie

#### Clip-in V 600x600

10 L 103 W 11      Clip-in V, Basic LED 600x600 30W opale, 9016  
10 L 103 W 11 DIM      Clip-in V, Basic LED 600x600 30W opale, 9016 DIM

#### Lay-in 600x600

20 L 103 W 11      Lay-in T24 flat, Basic LED 600x600 30W opale, 9016  
20 L 103 W 11 DIM      Lay-in T24 flat, Basic LED 600x600 30W opale DIM, 9016

#### Legende:

10: Clip-in

20: Lay-in T24 flat

21: Lay-in T24 drop

22: Lay-in T15 drop

W: RAL 9016

Z: RAL 9006

DIM: Dimbaar

### Omschrijving

Geïntegreerde LED-armatuur in:

#### Voor Stoal Clip-in V-plafonds 600x600.

Tegel voorzien van zijdelingse V-afschuining idem aan plafond- en verlichtingstegels.

Tegel voorzien van zijdelingse klemnokken voor een éénvoudige bevestiging in de Stoal klemprofielen.

#### Voor Stoal Lay-in T24 flat plafonds 600x600

Tegel voorzien van een kleine zijdelingse doorzetting van 2mm, voor gelijkmatige aansluiting op T24 profiel.

Zichtbaar tegelvlak van 575x575.

#### Voor Stoal Lay-in T24 drop plafonds 600x600

Tegel voorzien van een zijdelingse doorzetting van 8mm, voor gelijkmatige aansluiting op T24 profiel

zichtbaar tegelvlak van 575x575

#### Voor Stoal Lay-in T15 drop plafonds 600x600

Tegel voorzien van een zijdelingse doorzetting van 8mm, voor gelijkmatige aansluiting op T15 profiel.

Zichtbaar tegelvlak van 585x585

Afwerking tegel      Wit of zilvergrijs, natlak afwerking (idem Stoal systeemplafond)

Andere Ral kleuren op bestelling

Hoogwaardige opale polycarbonaat cover van 595x595. LED-designed (>70% opaciteit)

Opi:      Cross-light cover

Led gemonteerd in wit glanzende behuizing voor maximale neerwaartse lichtreflectie.

Inbouwhoogte      :      65 mm

Snelle montage in Stoal clip-in plafond door geïntegreerde ophangbeugel.

IP44      IP44

## Specificaties

### Driver

220-240 V  
0/50-60 Hz  
Current ripple: <6%  
50000h by Tc = 75°  
Externe driver  
Overload en overtemperatuur bescherming  
Geschikt voor noodverlichting  
Uitgerust met 3-polige Wieland connector  
Optioneel: DALI

### LED

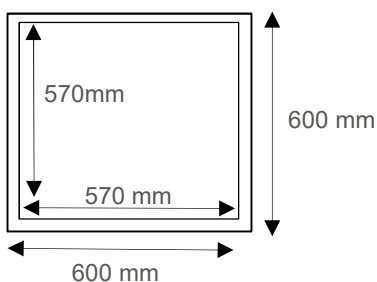
P (W) 30W  
Lm/W 150lm/W  
Avg lifetime 50000h bij Tc=55°  
L70B50  
Kelvin 3000K en 4000K  
SDCM <3 (Standard Deviate Colour Matching)  
CRI >80  
UGR <19  
Constance homogene lichtspreading door specifieke ontwerp van de light-engine en de opbouw in de in de armatuur

### Optioneel

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

## Tekeningen

### Basic LED



## Certificering

