

# Pendel

S c e n e - S C S

## Systeem: "Scene - SCS"

Optimale vrijheid bij het ontwerpen van een basisverlichting in combinatie met accentverlichting. Verschillende varianten met verschillende lichtbronnen voor zwevende plaatsing in de ruimte!

Modulair systeem voor pendelmontage, opgebouwd uit aluminium draagprofielen met staaldraadopanging en eenvoudig in te leggen en te verschuiven lichtmodules.

Deze zijn verkrijgbaar in de volgende uitvoeringen:

- met cardanisch opgehangen stralers voor halogeenlampen (QT12), keramische lampen (CDM-T/HCI-T), hogedruk natriumlampen (SDW-TG) en compacte fluorescentielampen (TCTE)
  - asymmetrisch stralend voor keramische lampen (CDM-TD)
  - direct stralende voor TCL of T16-fluorescentielampen met een verstelbaar hoogglans spiegelrooster (symmetrisch/asymmetrisch).
  - direct of direct/indirect stralend met een opalen acrylglas afscherming
- Tevens is er een module leverbaar voor de inbouw van een luidspreker. Bij de stralers is de benodigde voorschakelapparatuur boven de blindplaat geplaatst. De uitvoeringen voor hogedruk lampen (CDM-T/TD en SDM-GT) zijn voorzien van een UV-filterglas.

Het 5-polig aansluitblok met dubbele klemmen is geschikt voor doorvoerbekabeling (niet meegeleverd).

In het aluminium draagprofiel is ruimte voor de bekabeling.

Kleur: zilvergrijs

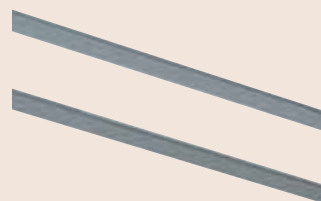
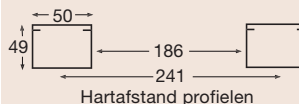
## Opties:

- Afwijkende RAL-kleur



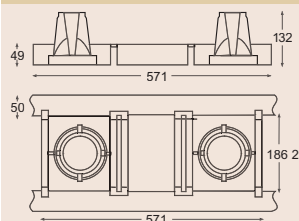
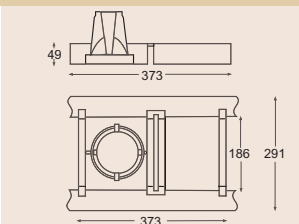
## Draagprofiel type SCS

Type	Lengte	Opmerking
SCS 1.100	1000 mm	Set à 2 profielen
SCS 1.200	2000 mm	Set à 2 profielen
SCS 1.300	3000 mm	Set à 2 profielen
SCS 1.400	4000 mm	Set à 2 profielen



## Lichtmodule SCS 3...

Convent. VSA	Elektronisch	Lamp	Bundel
	SCS 3.100.21	QT12/Gy 6,35	12°
	SCS 3.100.20	50-100W/	24°
	SCS 3.100.22		40° PRI
SCS 3.350.31	SCS 3.350.31 E	CDM-T/HCI-T	15°
SCS 3.350.30	SCS 3.350.30 E	35W - G12	30°
SCS 3.350.32	SCS 3.350.32 E		40° PRI
SCS 3.350.33	SCS 3.350.33 E		60°
SCS 3.700.31	SCS 3.700.31 E	CDM-T/HCI-T	15°
SCS 3.700.30	SCS 3.700.30 E	70W - G12	30° PRI
SCS 3.700.32	SCS 3.700.32 E		40° PRI
SCS 3.700.33	SCS 3.700.33 E		60°
	SCS 3.142.00 E	TCTE26/32/42	
	SCS 3.110.30	SDW-TG 100W	30°
	SCS 3.110.32	GX12-1	50° PRI



## Lichtmodule Duo:

	SCS 3.200.21	QT12/Gy 6,35	12°
	SCS 3.200.20	2x50-100W/	24°
	SCS 3.200.20		40°
	SCS 3.235.71	CDM-TC/	12°
	SCS 3.235.72	HCI-TC	30°
	SCS 3.235.73	35W - G8,5	40° PRI

## Lichtmodule asymmetrisch - 40° zwenkbaar

SCS 3.710.50	SCS 3.710.50	CDM-TD RX7s	
--------------	--------------	-------------	--



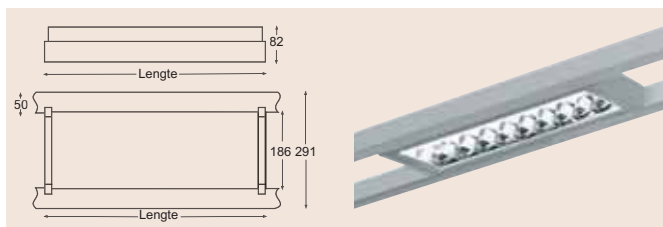
# Pendel

## S c e n e - S C S

### Lichtmodule met hoogglans spiegelrooster

- verstelbaar, symmetrisch/asymmetrisch

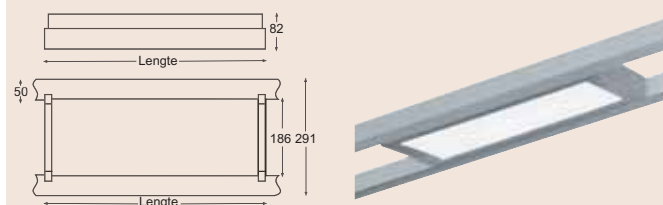
Elektr. VSA	Lamp	Lengte
SCS 3.550.50	1x TCL55W/2G11	629 mm
SCS 3.228.00	2x T16/28W-HE	1206 mm
SCS 3.239.00	2x T16/39W-HO	906 mm
SCS 3.254.00	2x T16/54W-HO	1206 mm



### Lichtmodule met opalen kunststof kap

- direct, resp. direct/indirect stralend

Elektr. VSA	Lamp	Lengte	Uitvoering
SCS 3.550.51	1x TCL55W/2G11	629 mm	direct
SCS 3.239.51	2x T16/39W-HO	1123 mm	direct
SCS 3.254.01	2x T16/54W-HO	1423 mm	direct
SCS 3.254.02	2x T16/54W-HO	1423 mm	direct/indirect



### Toebehoren SCS

Type	Omschrijving	Opmerking
SCS 2.200	Eindstuk	2 x nodig per lijn
SCS 2.100	Staaldraadset	2 x, L=1400 mm *
SCS 2.300	Verbindingstuk **	

\* Andere lengten leverbaar

\*\* Ter plaatse van het verbindingstuk kan geen lichtmodule worden geplaatst.

