

Downlighters

S C E N E 4 / 5 i n b o u w

SCENE 4.../5...

Serie inbouwstralers met cardanische ophanging van de lichtkoppen waardoor het mogelijk is om het licht in ieder gewenste richting te sturen.

- twee verschillende diameters: Ø 179 en 219 mm
- twee montagesystemen t.w. spreidveren voor plafonddiktes van 10 – 30 mm en bladveren voor 1 – 15 mm dikte.
- vijf verschillende uitvoeringen voor resp. halogeenlampen, hogedruklampen type CDM-T, CDM-TC, SDW-T en SDW-TG
- twee of drie verschillende lichtbundels per lamptype
- Voorschakelapparatuur voor 1, 2, 3* of 4* lampen (*niet in voor alle vermogens)

Uitvoering:

Metalen inbouwring, gelakt in de kleur zilver (V) of wit (W), met kantelbare tussenring en, eveneens kantelbare, reflectorhuis waardoor de lichtbundel in alle richtingen kan worden ingesteld (cardanische ophanging). Eenvoudige lampenwisseling. Hoogwaardige aluminium reflector voor verschillende lichtbundels (40° met PRI-techniek). Standaard voorzien van UV-filterglas of beschermglas (QT).. De voorschakelapparatuur kan eenvoudig worden gekoppeld en dient apart te worden besteld. Gemonteerde aansluitsteker voor voorschakelapparatuur of trafo.

Voorschakelapparatuur:

De benodigde voorschakel- en ontsteekapparatuur of transformator is ondergebracht in een separate kast en dient afzonderlijk te worden besteld. Indien meerdere armaturen dicht bij elkaar worden geplaatst kunnen ook de zgn. "Powerpacks" worden ingezet (zie blz. 39 en 40).



Opties:

- Afwijkende RAL-kleur



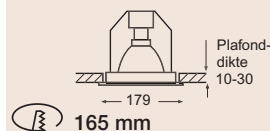
Toebehoren:

- Kleurenfilters

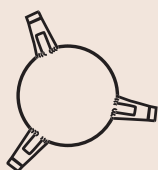
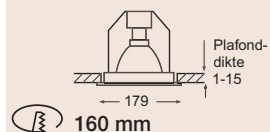
Uitvoering		Vermogen	Hoogte	Bundel	Voorschakelapparatuur	
Spreidveren	Bladveren	Lamptype	mm.		Elektronisch	Convent.
SCE 401.21	SCE 411.21	Halogeenlamp	110	12°	TRE105/SW1	
SCE 401.20	SCE 411.20	50-100 W		24°		
SCE 401.23	SCE 411.23	QT12/Gy6,35		30°		
SCE 401.31	SCE 411.31	Keramisch	135	15°	} CVGKE 360 } CVGKE 710	CVG 350
SCE 401.30	SCE 411.30	CDM-T/G12		30°		CVG 700
SCE 401.32	SCE 411.32	35/70 W		40° PRI		
SCE 401.33	SCE 411.33			60° PRI		
SCE 401.11	SCE 411.11	HIPAR/GX8,5 35/70W CDM-R	135		} CVGKE 360 } CVGKE 710	
SCE 401.91	SCE 411.91	Keramisch	120	30°	} CVGME 360 } CVGKE 360 } CVGKE 710	
SCE 401.90	SCE 411.90	CDM-TC/G8,5		15°		
SCE 401.92	SCE 411.92	20/35/70 W		40° PRI		
SCE 401.93	SCE 411.93			40° PRI		
SCE 401.70	SCE 411.70	SDW-TG/HST	135	30°	} CVGKE 500 } CVGKE 1000	
SCE 401.72	SCE 411.72	Mini/GX12-1		50° PRI		
SCE 401.73	SCE 411.73	50-100 W		60° PRI		



Met spreidveren:



Met bladveren:



Spreidveren



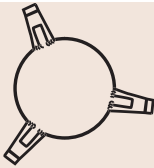
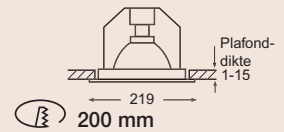
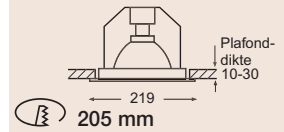
Bladveren



Downlighters

S C E N E 4 / 5 i n b o u w

Uitvoering		Vermogen	Hoogte	Bundel	Voorschakelapparatuur	
Spreadveren	Bladveren	Lamptype	mm.		Elektronisch	Convent.
SCE 501.21	SCE 511.21	Halogeenlamp	110	6°	TRE105/SW1	
SCE 501.20	SCE 511.210	50-100 W		15°		
SCE 501.23	SCE 511.23	QT12/Gy6,35		30°		
SCE 501.23	SCE 511.22			40° PRI		
SCE 501.31	SCE 511.31	Keramisch	130	25°	} CVGKE 360 CVG 350 CVGKE 710 CVG 700 CVGKE 1510 CVG 1500	
SCE 501.30	SCE 511.30	CDM-T/G12		15°		
SCE 501.32	SCE 511.32	35/70/150W		40° PRI		
SCE 501.33	SCE 511.33			60° PRI		
SCE 501.41	SCE 511.41	Hd-natrium	160	28°	} CVG 500 CVG 1000	
SCE 501.40	SCE 511.40	SDWT/HST		15°		
SCE 501.42	SCE 511.42	50/100W/PG12-1		50° PRI		



Spreadveren



Bladveren

