



Het pronkstuk voor uw huis

De cassetteschermen Opal Design en
Opal Design Lux overtuigen met
opvallende esthetiek en de allerbeste techniek



De weinor Opal Design – Techniek en design in één

Hoogste kwaliteit verbindt zich met esthetiek: vele intelligente functies – zo veilig beschermd als in een schelp

Vormschoonheid tot in het detail, zo is het cassettescherm **Opal Design**. Met een hoogte van amper 16 cm is de ovale cassette aangenaam plat. Toch biedt zij perfecte bescherming voor techniek en doek. Zo blijft uw **Opal Design** lang mooi als op de eerste dag.





*Leuk om te combineren:
kies uit een veelvoud van
attractieve kleurnuances
en doekdessins!*



Passend bij het design: prachtige doeken

Combineert u het rijke kleurenassortiment voor het scherm met meer dan 140 schitterende doekdessins uit de weinor doekcollectie **moments**. Laat de kleur van uw gevel in het scherm en het zonnenschermdoek terugkomen.

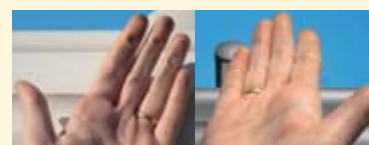


weinor acryldoeken onderscheiden zich door hun hoogwaardige afwerking en een hoge scheurvastheid, die voor een buitengewoon lange levensduur garant staan. Door een speciale behandelingsmethode zijn zij bovendien speciaal tegen uvstralen beschermd. De doeken van weinor bezitten, dankzij de modernste nanotechnologie, vuil- en waterafstotende eigenschappen.

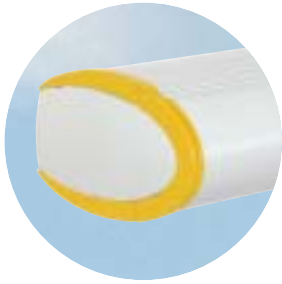


weinor zonnenscherm met een reusachtige kleurenkeuze

Exclusief bij weinor: kiest u uit 47 standaardkleuren voor het scherm, 8 bijzonder krassvaste en vuilafstotende WiGa-Trend kleuren (5% meerprijs) en 200 extra kleuren voor uw zonnenscherm.



De veegtest toont het aan: WiGa-Trend kleuren zijn niet alleen krassvast maar ook in hoge mate vuilafstotend.



Breng nuances aan!

Onderstreep het interessante design van de **Opal Design/Lux** doordat u de platen, de sikkel, de eindkap of de lampenbehuizing in een van de 6 kleurnuances kiest.



Supertechniek biedt bescherming tegen de zon voor extra brede terrassen

Met de Opal Design kunt u tot 12 m breedte overschaduwen

Van de cassette en de profielen tot de doeken en de accessoires verkrijgt u bij weinor alles uit één hand. Daarom past alles perfect samen!



De **Opal Design/Lux** is optioneel ook als gekoppelde installatie verkrijgbaar, waarbij er twee zonneschermelementen met een motor worden verbonden. Voor de optische verbinding zorgt een smal, ondergeleid doek dat de doekspleet afdekt en dat tegelijkertijd mee naar binnen en naar buiten loopt.

Comfortabel door draadloze besturing



Heel comfortabel kunt u vanuit uw lievelingsstoel het zonnenscherm, de verwarming en het licht met de draadloze afstandsbediening **WeiTronic Remoto** besturen. De lichtsterkte en de verwarming kunt u zelfs regelen.

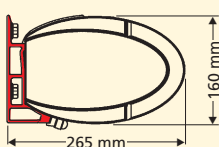
*Alles met één simpele handbeweging:
clevere accessoires voor uw comfort*



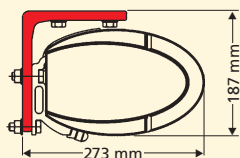
Opal Design Lux – verlichting inclusief

De **Opal Design** bestaat ook in de **Opal Design Lux**-uitvoering met standaard in de bodem van de cassette ingebouwde halogeenspots. De trafo is beschermd tegen spatwater en is daarom geschikt voor buiten. Met hun aangenaam licht zorgen de laagspanningssspots voor een gezellige sfeer.

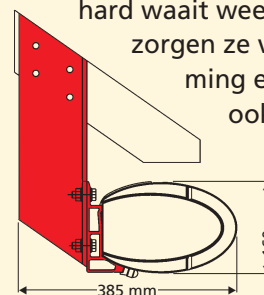
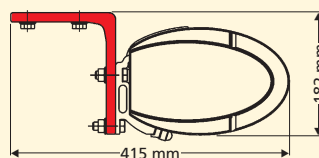
*Perfecte en eenvoudige montage
ook bij verschillende bouwkundige
situaties door moderne tweepunts-
ophanging.*



Wandmontage



Plafondmontage



Dakspantmontage



De terrasverwarming ver- lengt uw terraseizoen

Het verwarmingssysteem **Tempura** maakt het verblijf op het terras, ook bij koeler weer, uiterst aangenaam. De warmtestraling bestrijkt een relatief groot oppervlak. De behuizing van het verwarmingssysteem kan naar wens gericht worden.

CLICFIT De kwaliteit-buislampen van Philips overtuigen met een uitzonderlijke levensduur van 5.000 uren. Voor een snelle, eenvoudige wisseling zorgt het Philips Click-fitsysteem.



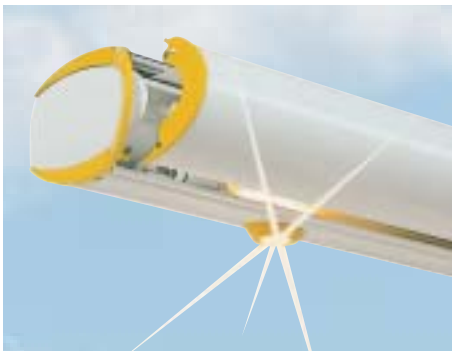
Op ieder weertype reageren: weersensoren WeiTronic

WeiTronic weersensoren voor zonnenschermen, die met een motor uitgerust zijn, zijn er in de meest uiteenlopende uitvoeringen: als zonneautomatiek, als zon- en windautomatiek en als zonne-, wind- en regenautomatiek. Afhankelijk van hun technische uitvoering laten ze het zonnenscherm als de zon schijnt automatisch uitlopen en als het regent of hard waait weer inlopen. Zo zorgen ze voor bescherming en veiligheid ook als u eens niet thuis mocht zijn.

Door de TÜV geteste zekerheid voor regenbestendigheid



De Opal Design/Lux houdt bij een helling van 14° stand tegen een neerslaghoeveelheid van 56 liter per vierkante meter per uur (weerstand tegen waterconcentratie van klasse 2).



Technische details	Opal Design	Opal Design Lux
Max. breedte	650 cm (1200 cm, 2-delig scherm)	650 cm (1200 cm, 2-delig scherm)
Max. uitval	400 cm (350 cm, 2-delig scherm)	400 cm (350 cm, 2-delig scherm)
Kastafmetingen (B x H)	26,5 cm x 16 cm (zonder consoles)	26,5 cm x 16 cm (zonder consoles)
Gekoppelde schermen	ja, optioneel	ja, optioneel
Aandrijving d.m.v. handslinger	ja, optioneel	neen
Motoraandrijving	ja, standaard	ja, standaard
Draadloze besturing WeiTronic*	WeiTronic Combio-868 MA (met bijpassende WeiTronic handzender)	WeiTronic Combio-868 MA, WeiTronic Combio-868 LD (met bijpassende WeiTronic handzender)
Instelling uitvalshoek	5° tot 40°	5° tot 40°
Stofkeuze	grote doekkeuze uit de bestaande weinor collecties	grote doekkeuze uit de bestaande weinor collecties
47 standaard RAL-kleuren	ja	ja
Andere RAL-kleuren	ja, tegen meerprijs (10 %)	ja, tegen meerprijs (10 %)
8 WiGa-Trend kleuren	ja, tegen meerprijs (5 %)	ja, tegen meerprijs (5 %)
Andere structuurkleuren	ja, tegen meerprijs (15 %)	ja, tegen meerprijs (15 %)
Kapje voor eindkap kast	RAL 9016 verkeerswit, RAL 9006 witaluminium, RAL 5017 verkeersblauw, RAL 1003 signaalgeel, RAL 6005 mosgroen, weinor 7319 weinorgrijs	
Montagevarianten	Wand-, plafond- en dakspantmontagee	
Verlichting	neen	ja



Wij willen alleen de beste kwaliteit leveren

weinor gaat van het design en de materialen tot en met de verwerking, montage en service voor kwaliteit. Bij normaal gebruik trotseert de **Opal Design/Lux** weersinvloeden het hele leven door.

Aantoonbaar de beste kwaliteit

Zonweringstechniek, die aan de hoogste eisen voldoet



Gepatenteerde techniek, voor optimale betrouwbaarheid

De gepatenteerde knikarm met windvergrendeling beschermt het zonnescherm tegen omhoog waaien. Bij het inlopen verdwijnen de knikarmen compleet in de kast. Armstoppers verhinderen daarbij, dat de armen tegen het profiel slaan.

Sluitmechanisme

De sikkel aan de cassette geeft aan of het scherm gesloten is.



Productie "made in Germany" – met certificaat en kwaliteitszegel voor de beste weinor kwaliteit



Kwaliteit is ons hoogste gebod. Daarom is de **Opal Design** tot een breedte van 6,5 m en een uitval van 3,5 m TÜV-getest. weinor investeert veel in de ontwikkeling van innovatieve producten "made in Germany".



Duurzaamheid

Wij besparen nergens op. Alle kleine onderdelen, zoals schroeven, moeren en bouten zijn van roestvast staal en gaan een leven lang mee. Alle andere onderdelen worden volgens een geperfectioneerde methode poedergecoat, waardoor ze duurzaam slag- en krasvast zijn.

Niet aan slijtage onderhevig
Ook na vele duizenden bewegingen is de ronde stalen schakelketting in het middenscharnier van de arm van het zonnescherm nog steeds niet aan slijtage onderhevig. Daarop geven wij u **10 jaar garantie**.



De hamertest

Terwijl gegoten onderdelen kapot kunnen springen, blijft het materiaal, dat van een speciale legering gemaakt is, zelfs heel als er met een hamer op geslagen wordt.



▲ weinor zonneschermen



reddot design award
winner 2008

▲ weinor terrassovertoppingen
met zonwering VertiTex

Uw droomterras in ieder jaargetijde



▲ weinor serres

Hoe u uw terras ook wilt gebruiken, weinor heeft het geschikte product voor u – zonneschermen, terrassovertoppingen en serres

Uw weinor vakhandelaar begeleidt u als ervaren zonweringspecialist van de advisering en de planning tot en met de realisatie. Hij helpt u uw terraswensen te realiseren en ondersteunt u te allen tijde met raad en daad.



Belangrijke aanwijzingen:

Bij de confectionering en bij het vouwen van het doek kunnen vouwen voorkomen. Daarbij kunnen speciaal bij lichte kleuren donkere kleurafwijkingen ontstaan. Bij zomen, naden en banen ontstaan wikkelvouwen door het feit, dat het weefsel uit meerdere lagen bestaat en door een verschillende wikkelderkte op de doekas. De daardoor voorkomende stofspanningen kunnen er toe leiden, dat het doek een lichte golving vertoont (bijv. wafel- of visgraatmotieven). In principe komen deze effecten bij vrijwel alle doeken voor. De levensduur van het doek wordt hierdoor echter op geen enkele wijze beïnvloed.

Zonwering dient u bij regen en wind in te laten lopen. Doek, dat nat geworden is, kan vouwen vertonen. Nat geworden doek voor het inlopen eerst laten drogen (let op de windkracht en voorkom doorhangen door regenwater). Afhankelijk van de bestelde kleur van het scherm leveren wij alle kleine onderdelen, zoals handslingers en aandrijvingen bij schermen met aandrijving d.m.v. handslinger in de kleur zwart (RAL 9005), wit (RAL 9016) of grijs (weinor 7319).

Technische veranderingen voorbehouden.
Druktechnisch zijn kleurafwijkingen mogelijk.

www.weinor.nl

Voor meer info kunt u zich tot uw vakhandelaar wenden:

weinor
DIE MARKISE
... en meer -
voor ieder seizoen