

de EU-Konformitätserklärung
nl EU-conformiteitsverklaring
en EU Declaration of Conformity
fr Déclaration de conformité UE

Artares / RGB / RGBW / LED
 Einfeldanlage / Mehrfeldanlage
 System met één veld / meerveldinstallatie
 Single-unit system / coupled / joined units
 Installation à un pan / installation à plusieurs pans

Hersteller:	weinor GmbH & Co. KG
Fabrikant:	Mathias-Brüggen-Straße 110 50829 Köln / Keulen / Cologne
Manufacturer:	Deutschland / Duitsland /
Fabricant :	Germany / Allemagne

Dokumentationsbevollmächtigter:	Mittelhesper, Joachim
Documentatiegevolmachtigde:	weinor GmbH & Co. KG
Documentation Officer:	Mathias-Brüggen-Straße 110 50829 Köln, Deutschland
Chargé de la documentation :	

Produkt	Artares / RGB / RGBW / LED / Vertikalbeschattung
Product:	Artares / RGB / RGBW / LED / Verticale zonwering
Product :	Artares / RGB / RGBW / LED / Vertical sun protection
Produit :	Artares / RGB / RGBW / LED / Ombrage vertical

Produkttyp	Pergolamarkise mit elektrisch drehbaren Aluminium-Lamellenprofilen, integrierter LED Beleuchtung und Vertikalbeschattung
Producttype:	Pergola-zonwering met elektrisch draaibare, aluminium lamelprofielen, met geïntegreerde LED-verlichting en Verticale zonwering
Product type:	Pergola awning with electrically rotatable aluminium blade profiles, with integrated LED lighting and Vertical sun protection
Type de produit :	Store de pergola avec profils de lames en aluminium à pivotement électrique, avec éclairage LED intégré et Ombrage vertical

Produktbeschreibung	Außenliegender Sonnen- und Wetterschutz mit LED Beleuchtung
Productbeschrijving	Buitenzonwering en bescherming tegen regen en wind with integrated LED lighting
Product description	Exterior sun and weather protection with integrated LED lighting
Description du produit	Protection contre le soleil et les intempéries extérieure avec éclairage LED intégré

Baujahr (ab):	2022
Bouwjaar (vanaf):	
Year built (from):	
Année de construction (à partir de) :	

Erklärung	Wir erklären, dass das oben bezeichnete Produkt aufgrund seiner Konzipierung und Bauart, sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der folgenden EU-Richtlinien entspricht. Bei einer nicht von uns abgesprochenen Änderung des Produktes verliert die Erklärung ihre Gültigkeit.
-----------	---

Verklaring	Wij verklaren, dat het hierboven aangeduide product, op basis van ontwerp en bouwwijze, alsmede in de door ons in verkeer gebrachte uitvoering, voldoet aan de geldende fundamentele veiligheids- en gezondheidsvoorschriften van de volgende EU-richtlijnen. Bij een niet met ons afgesproken wijziging van het product verliest de verklaring haar geldigheid.
------------	--

Declaration	We declare that, due to its design and type of construction as well as in the form in which it was marketed by us, the product mentioned above meets the relevant fundamental health and safety requirements prescribed by the EU directives stated below. Any modification of the product not approved by us will result in this declaration becoming invalid.
-------------	---

Déclaration	Nous déclarons que le produit désigné ci-dessus, sur la base de sa conception et de son type de construction, répond dans la version que nous commercialisons, aux exigences fondamentales de santé et de sécurité des directives UE suivantes. En cas de modification du produit sans notre accord, cette déclaration n'est plus valable.
-------------	--

Richtlinien und Normen	Maschinenrichtlinie 2006/42/EG Maschinenverordnung (EU) 2023/1230 Die Schutzziele der Niederspannungsrichtlinie sind bereits in der Maschinenrichtlinie enthalten! Richtlinie über elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU RED-Richtlinie 2014/53/EU* RoHS-Richtlinie 2011/65/EU EN 13561 EN 60335-1 EN 60335-2-97 EN IEC 60598-1** EN 60598-2-1** EN 62471** EN IEC 63000
------------------------	---

Richtlijnen en normen	Machinerichtlijn 2006/42/EG Machineriverordening (EU) 2023/1230 De beschermingsdoelstellingen van de Laagspanningsrichtlijn zijn reeds opgenomen in de Machinerichtlijn! Richtlijn elektromagnetische compatibiliteit 2014/30/EU RED-richtlijn 2014/53/EU* RoHS-richtlijn 2011/65/EU EN 13561 EN 60335-1 EN 60335-2-97 EN IEC 60598-1** EN 60598-2-2** EN 62471** EN IEC 63000
-----------------------	---

Directives and standards	Machinery Directive 2006/42/EC Machinery Regulation (EU) 2023/1230 The safety objectives of the Low Voltage Directive are already included in the Machinery Directive! Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU RED Directive 2014/53/EU* RoHS Directive 2011/65/EU EN 13561 EN 60335-1 EN 60335-2-97 EN IEC 60598-1** EN 60598-2-2** EN 62471** EN IEC 63000
--------------------------	--

Directives et normes	Directive Machines 2006/42/CE Règlement Machines (UE) 2023/1230 Les objectifs de protection de la directive basse tension sont déjà inclus dans la directive Machines ! Directive relative à la compatibilité électromagnétique 2014/30/EU Directive RED 2014/53/UE* Directive RoHS 2011/65/UE EN 13561 EN 60335-1 EN 60335-2-97 EN IEC 60598-1** EN 60598-2-2** EN 62471** EN IEC 63000
----------------------	---

* kommt zur Anwendung bei *Funkausführung* ** kommt zur Anwendung bei *Option LED*
 * wordt toegepast bij *radio-uitvoering* ** wordt toegepast bij *LED-optie*
 * applies to *radio version* ** applies to *LED option*
 * s'applique en cas de *version radio* ** s'applique dans les cas de *l'option LED*

Ort / Datum	Köln, 02.03.2026
Stad / Datum	Keulen, 02-03-2026
City / Date	Cologne, 2026-03-02
Ville / Date	Cologne, 2026-03-02

Unterschrift	 i.V. Stefan Brüggemann Product Management Head of Product Management & Technical Documentation
Handtekening	
Signature	
Signature	