

degardo®

Neu: LED CCT



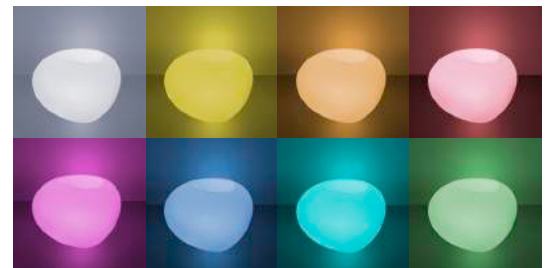
STORUS II, STORUS III, STORUS IV
transluzent, LED RGB+CCT beleuchtet
translucent, LED RGB+CCT illuminated

Die neueste Generation der LED-Technologie findet ab sofort in der Serie STORUS Verwendung. Die neue Technik ermöglicht es, neben der Dimmbarkeit und einer vielfältigen Farbauswahl aus 16 Millionen Möglichkeiten, nun auch die Lichttemperatur im gesamten Farbspektrum individuell zu wählen.

Möglich ist eine stufenlose Anpassung der Lichtstimmung von Warmweiß bis Kaltweiß. Dies ermöglicht die völlige Anpassung an das Umgebungslicht oder die Schaffung einer individuell gewünschten Lichtstimmung. Von einem hellen Funktionslicht bis zu einer warmen Lounge-Stimmung ist alles möglich.

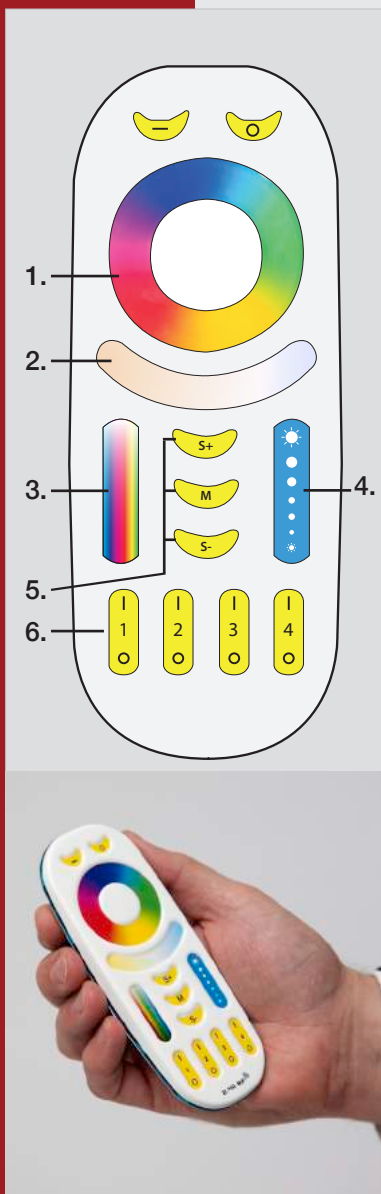
The latest generation of LED technologies is now being used in the STORUS range. This new technology allows you to set an individual light temperature from the complete colour spectrum, in addition to dimming and a huge range of colour choices, with 16 million possibilities.

The light level can be seamlessly changed from warm white to cold white, enabling you to match ambient lighting or create your own individual lighting mood. From a bright, functional light to a warm, lounge-style glow, anything is possible.



Made in Germany

STORUS LED



Vielseitige Fernbedienung

Die Steuerung mittels der mitgelieferten Fernbedienung ist bequem und intuitiv. Die Signalreichweite beträgt 30m. Der Widerspruch zwischen einer wirtschaftlichen LED-Beleuchtung und einer atmosphärisch angenehmen Lichtstimmung kann jetzt mit STORUS endgültig gelöst werden.

1. Farbspektrum mit 16 Millionen Möglichkeiten

Die LED RGB+CCT Beleuchtung kann stufenlos aus 16 Millionen Möglichkeiten gewählt werden.

2. Flexible Einstellung des weißen Lichts

Stufenlose Anpassung der Farbtemperatur von Warmweiß (2700 Kelvin) bis Kaltweiß (6500 Kelvin) ist nun einfach über das Bedienfeld möglich.

3. Anpassung der Farbsättigung

Der Regler ermöglicht eine stufenlose Anpassung der Farbsättigung. So entstehen noch mehr Formmöglichkeiten.

4. Dimmfunktion für individuelle Helligkeit

Durch die komfortable Dimmbarkeit von weißem und farbigem Licht, können atmosphärische Lichtstimmungen nach Wunsch erzeugt werden.

5. Automatische Farbwechsel Programme

Es steht zusätzlich eine Auswahl an unterschiedlichen Farbverlaufsprogrammen zur Verfügung, die auch in ihrer Geschwindigkeit (+/-) reguliert werden können.

6. Gruppensteuerung

Es können mehrere Objekte in bis zu 4 Gruppen gleichgeschaltet oder aber auch einzeln gesteuert werden.

New levels of comfort from STORUS

The remote control supplied is easy and intuitive to use, with a signal range of 30m. STORUS LED easily meets the challenge of combining economical LED illumination with a pleasant, atmospheric lighting mood.

1. A colour spectrum with 16 million possibilities

A STORUS LED can change seamlessly between 16 million colours.

2. Flexible white light

The colour temperature can be smoothly varied from warm white (2700 kelvin) to cold white (6500 kelvin) using the control unit.

3. Colour density setting

This function permits effortless alteration of the colour density, giving you the ability to create intermediate tones and pastel colours.

4. Dimmer function for individual light levels

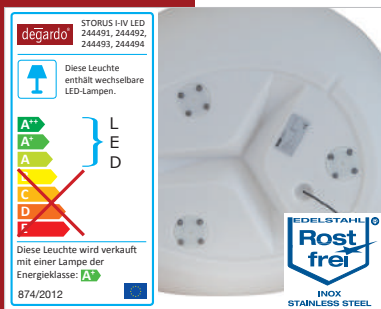
The easy-to-use dimmer function for white and coloured light creates atmospheric lighting moods to suit any occasion.

5. Automatic colour change programme

A range of colour change programmes is available, including speed and interval control (+/-).

6. Group control

Several objects in up to four groups can be controlled, either together or individually



Hochwertige Beleuchtungselemente

Die beleuchteten STORUS-Varianten aus translucentem Polyethylen sind mit E27 LED-Leuchtmitteln der Energieklasse A+ ausgestattet. Rostfreie Edelstahl-Verschraubungen und Dichtungen am Produktboden garantieren Langlebigkeit und einen Allwetter-Einsatz nach IP 66. Inklusive 5 m Anschlusskabel in Outdoor-Qualität.

Quality lighting

The illuminated STORUS LED objects in translucent polyethylene are fitted with high-quality, A+ energy rating E27 LED bulbs. Stainless steel screwed fittings and seals on the product base ensure longevity and all-weather use and meet IP 66. All products come with a 5m cable suitable for outdoor use.



Artikel article	Art.-Nr. Art. No.	Leuchtmittel lamps
STORUS I transluzent / translucent LED RGB+CCT	244491	4x 8 W / E27
STORUS II transluzent / translucent LED RGB+CCT	244492	3x 8 W / E27
STORUS III transluzent / translucent LED RGB+CCT	244493	3x 8 W / E27
STORUS IV transluzent / translucent LED RGB+CCT	244494	3x 8 W / E27



STORUS I
1920 x 1670 x 500 mm



STORUS II
1.440 x 1.120 x 500 mm



STORUS III
1.140 x 730 x 390 mm



STORUS IV
750 x 700 x 490 mm

