

Alle Angaben in Millimeter

## GAME 200 XL 10

<b>RAL 9010</b>	<b>RAL 9005</b>	<b>6.3</b> kg		<b>CRI &gt;90</b>	<b>SDCM 3</b>	<b>EN62417 RGO</b>	<b>DALI</b>		<b>IP40</b>		<b>220-240V</b> 50/60Hz	<b>HACCP</b>	<b>CE</b>
-----------------	-----------------	------------------	--	-------------------	---------------	--------------------	-------------	--	-------------	--	----------------------------	--------------	-----------

ARTIKELNUMMER	1* $\Delta$	2 LICHTFARBE	3 WATT - LUMEN	4 STEUERUNG	5 GEHÄUSEFARBE
ZLED-716GAL*****	<input type="checkbox"/> 26 60° <input type="checkbox"/> 29 90° <input type="checkbox"/> 21 110°	<input type="checkbox"/> 93 CRI>90 - 3.000K <input checked="" type="checkbox"/> 94 <b>CRI&gt;90 - 4.000K</b> <input type="checkbox"/> 95 CRI>90 - 5.700K <input type="checkbox"/> 96 CRI>90 - 6.500K	110 W - 19.800lm	<input type="checkbox"/> 2 ON/OFF <input type="checkbox"/> 9 DALI dimmbar	<input type="checkbox"/> W RAL 9010 <input type="checkbox"/> B RAL 9005

### ARTIKELNUMMER BEISPIEL

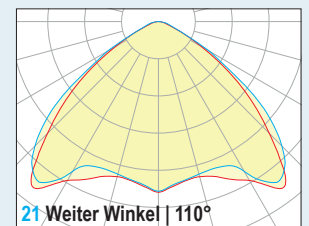
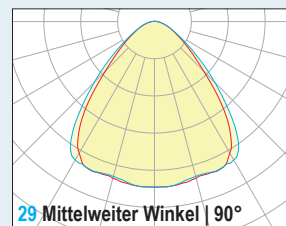
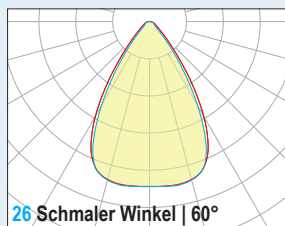
ZLED-716GAL ·  $\frac{26}{1} \cdot \frac{94}{2} \cdot 110 \cdot \frac{9}{4} \cdot \frac{W}{5}$  ..... 1 Abstrahlwinkel · 2 Lichtfarbe · 4 Steuerung · 5 Farbe

### Produktbeschreibung

**GAME** Hallenleuchte für Industrieanwendungen, Tierhaltung und Sporthallen, an Decke, Wand oder für abgehängte Montage geeignet (siehe Zubehör), Leuchten Leistung je nach Type von 45W bis 196W, inklusive LED-Konverter ON/OFF oder für DALI Steuerung (DALI only), Gehäuse aus hochwertigem, korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss pulverbeschichtet in Weiß (ähnlich RAL9010) oder Schwarz (RAL9005). Ausgezeichnetes Thermomanagement. Abdeckung aus klarem Polymethylmethacrylat (PM) mit hoher Bruchfestigkeit und optimierter Spannungsrisssbeständigkeit, Farbortoleranz [initial MacAdam]: 3. Leuchten Lichtstrom: je nach Type 7.800lm bis 34.500lm. Leuchten Lichtausbeute: 169-186lm/W, Farbwiedergabe Ra > 90, Farbtemperatur wahlweise 3.000K | **4.000K (Standard)** | 5.700K | 6.500K.

Geschlossenes, optisches Linsen-System. Symmetrisch 60° | 90° | 110° Leuchten Abstrahlung. Vibrationsfest (EN 60598-1:2015/IEC 60598-1:2017 Ed. 8.1). LED Risikogruppe RGO (IEC/EN 62471), Leuchte halogen- und silikonfrei verdrahtet. Entspricht den Vorgaben internationaler Standards der Lebensmittelindustrie (HACCP Zertifikat). 220-240V, SK1; Schutzart: IP40; Umgebungstemperatur: -15 bis +60°C;

### 1\* Optionen für den Abstrahlwinkel:



für weitere Hinweise siehe: [www.ltv.at](http://www.ltv.at)

Die angeführten Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%, Toleranz der Farbtemperatur +/- 150K | DRIVER: EN 55015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61347-1, EN 61347-2-13, EN 62384, EN 61547, EN 62386-101, EN 62386-102, EN 62386-207[DALI2], gemäß EN 50172, gemäß EN 60598-2-22 | PLATINE: IEC 62031, IEC 62471, IEC 61000-4-2, IEC 62778, IEC 61547



Änderungen, Druck- & Schreibfehler vorbehalten. Änderungen im Programm, in der Technik und in der Ausführung, die der technischen Weiterentwicklung dienen, (ohne Ankündigung) vorbehalten.