



Alle Angaben in Millimeter

### FLAT II | Familiendatenblatt

Gehäusefarbe:	<b>RAL 9016</b>	<b>RAL 7016</b>	160°	ON OFF	3 CCT SWITCH	UGR <19	SDCM <3	CRI >90	IK08	IP65	220-240V 50/60Hz
Abdeckung:	<b>PRISM.</b>					ISO 14001	5 JAHRE				

	ARTIKELNUMMER	ABMESSUNG	LICHTFARBE	WATT - LUMEN	STEUERUNG	GEHÄUSEFARBE
<b>FLAT II</b> <b>S</b>	ZLED-830 FLA*****	135x90mm	3CCT: 3000K 4000K 5700K	2x 3W - 2x 340lm	ON/OFF	<b>W</b> RAL 9016 <b>A</b> RAL 7016
<b>FLAT II</b> <b>L</b>	ZLED-830 FLA*****	175x90mm	3CCT: 3000K 4000K 5700K	2x 5W - 2x 565lm	ON/OFF	<b>W</b> RAL 9016 <b>A</b> RAL 7016

#### Produktbeschreibung

FLAT II - Flache Wandleuchten in harmonischer Linienführung mit integriertem Konverter mit fixer Ausgangsleistung, erhältlich in 2 Größen, Lichtstärke für ON/OFF bis zu 2x 340/565lm bei CCT3 - 3000K/4000K/5700K mittels DIP-Switchs während der Installation einstellbar, Wirkungsgrad des LED-Moduls bis zu 113lm/W bei Irated und tp = 25°C, Grundkörper Aluminium beschichtet - weiß oder anthrazit, inliegender prismatischer Diffusor, lange Lebensdauer 30.000h bei L80L20, Color Rendering Index: CRI 90+ : SDCM<3, UGR<19; SK-I; IK-05, Schutzart IP-65

220 – 240V/50-60Hz | Anzahl LS - B10:22, B16:37, C10:38, C16:61

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 Anündigung) vorbehalten.