



## Produktmerkmale

Montage-Art	Einbauleuchte bzw. Einlegeleuchte (Kombi) als Einzelleuchte
Gehäuse	aus verzinktem Stahlblech mit einem umlaufenden Einbaurand bzw. zum Einlegen in eine Systemdecke mit sichtbarem T-Profil, ; zusätzlich seitliche Befestigungswinkel für das vorhandene Deckensystem (lose in der Leuchte beigefügt); 3+2 pol. Anschlusssteckklemme bis 2,5 mm <sup>2</sup> ; Leuchte mit einer abnehmbaren Rahmenabdeckung inkl. Z-Mikroprismen-Strukturscheibe mit hinterlegter Diffusorfolie. Beschichtung RAL 9016 (verkehrsweiss), RAL 9006, bzw. RAL nach Wahl, Feinstruktur.
LED-Technik	LED System LV, Zhaga Konform, EBG statisch oder DALI dimmbar 5 Jahre Herstellergarantie auf die LED-Technik elektrische Bauteile mit ENEC (Norm: EN60598, DIN 40050, IEC 529)
Abmessungen	621 x 621 x 70 mm (L B H)

## Technische Daten

Bemessungsleistung (p)	44 W
Leuchten-Lichtausbeute ( $\eta_v$ )	100 lm/W
Leuchten-Lichtstrom ( $\Phi_v$ )	4437 lm
mittlere Leuchtdichte	2441 cd/m <sup>2</sup>
Farbwiedergabeindex	RA 80
Farbtemp. / Lichtfarbe ( $T_n$ )	840 wahlweise 830
Farbortoleranz (initial MacAdam)	3 SDCM
Nutzlebensdauer $L_x$ / $B_y$ (25°C)	$L_{80}$ / $B_{10}$ 50.000h
Photobiologische Klasse	Gruppe 1
Schutzart	IP44 (raumseitig)
Schutzklasse	I
Nennspannung	220-240 V 50/60 Hz

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C.

LEDs unterliegen einer steten Weiterentwicklung!  
Bitte sprechen Sie uns an! Wir senden Ihnen umgehend die notwendigen Daten für Ihre individuellen Anforderungen.

Gewährleistung gemäß den zur Zeit gültigen rechtlichen Regelungen. Technische Änderungen vorbehalten!