

- Hochwertige Samsung™ LEDs und sehr gute Farbwiedergabe von Ra>92 /CRI 92
- Passen in viele gängige Lochausschnitte
- IP44 Schutzart für Feuchträume
- Dimmbar über Phasendimmer und no-flicker / flimmerfreie Netzteile.
- Auf Wunsch auch mit DALI Netzteilen lieferbar (gegen Aufpreis)
- 5 Jahre Herstellergarantie
- Sehr angenehmes Warmweiß von 3000K oder 4000K
- Lange Lebensdauer von 50.000 Stunden
- Blendungsreduziert UGR<23 durch nach innen gesetzte Leuchtfläche

Produktbild



SELECTEER
ZELF EEN
DRIVER



Artikelnummer	ILCLED3K	ILCLED4K	ILCLED6K	ILCLED8K	ILCLED10K
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> • Farbwiedergabe Ra92 • Dimmbar • Samsung™ LEDs • IP44 Schutzart • Auch als DALI Version erhältlich 	<ul style="list-style-type: none"> • Farbwiedergabe Ra92 • Dimmbar • Samsung™ LEDs • IP44 Schutzart • Auch als DALI Version erhältlich 	<ul style="list-style-type: none"> • Farbwiedergabe Ra92 • Dimmbar • Samsung™ LEDs • IP44 Schutzart • Auch als DALI Version erhältlich 	<ul style="list-style-type: none"> • Farbwiedergabe Ra92 • Dimmbar • Samsung™ LEDs • IP44 Schutzart • Auch als DALI Version erhältlich 	<ul style="list-style-type: none"> • Farbwiedergabe Ra92 • Dimmbar • Samsung™ LEDs • IP44 Schutzart • Auch als DALI Version erhältlich

LED Einbauleuchten dimmbar Ra90 / CRI90 Samsung™ LEDs IP44 5 Jahre Garantie

Gehäusefarbe	Weiß	Weiß	Weiß	Weiß	Weiß
Leistung	8 Watt	11 Watt	15 Watt	20 Watt	20 / 40Watt
Lichtfarbe	3000K Warmweiß 4000K Neutralweiß	3000K Warmweiß 4000K Neutralweiß	3000K Warmweiß 4000K Neutralweiß	3000K Warmweiß 4000K Neutralweiß	3000K (830) 4000K (840)
Lichtstrom Lumen	700 Lumen (3000K) 700 Lumen (4000K)	1000 Lumen (3000K) 1000 Lumen (4000K)	1500 Lumen (3000K) 1500 Lumen (4000K)	2000 Lumen (3000K) 2000 Lumen (4000K)	4000 Lumen 40W 2000 Lumen 20W
Abstrahlwinkel	110°	110°	110°	110°	110°
Farbwiedergabe RA /CRI	CRI = 92	CRI = 92	RA= 92	RA = 92	RA = 92
Dimmbar	Ja: Dimmbar über Phasendimmung	Ja: Dimmbar über Phasendimmung	Ja: Dimmbar über Phasendimmung	Ja: Dimmbar über Phasendimmung	Ja: Dimmbar über Phasendimmung
Angegebene Lebensdauer	50.000 Stunden	50.000 Stunden	50.000 Stunden	50.000 Stunden	50.000 Stunden
Herstellergarantie	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre
Leistungsfaktor	Cos-phi: 0,9	Cos-phi: 0,9	Cos-phi: 0,9	Cos-phi: 0,9	Cos-phi: 0,9
LED Hersteller	Samsung™ LEDs	Samsung™ LEDs	Samsung™ LEDs	Samsung™ LEDs	Samsung™ LEDs
Energieeffizienzklasse	A⁺	A⁺	A⁺	A⁺	A⁺
Abmessungen	Außendurchmesser:110 mm Deckenausschnitt: 90 mm Einbauhöhe: 40mm	Außendurchmesser:130 mm Lochausschnitt: 110 mm Einbauhöhe: 40mm	Außendurchmesser:180mm Lochausschnitt: 160mm Einbauhöhe: 50mm	Außendurchmesser:245mm Lochmaß: 225mm Einbauhöhe: 50mm	Außend.: 300 mm Lochmaß: 250-290 mm Einbauhöhe: 50mm
Stromverbrauch 1000 Stunden	8 kWh	11 kWh	15kWh	20kWh	20kWh-40 kWh
Schutzart	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44
Gehäusematerial	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Spannungsversorgung	220-250V 50/60Hz	220-250V 50/60Hz	220-250V 50/60Hz	220-250V 50/60Hz	220-250V 50/60Hz
Einsatztemperatur	-10~45°C	-10~45°C	-10~45°C	-10~45°C	-10~45°C
Blendungsreduziert	UGR<23	UGR<23	UGR<23	UGR<23	UGR<23