

ESP1-Individual

Module ¹

Einbaurahmen ²

Reflektoren ³

Sekundäroptiken ⁴



Unsere ESP1 Serie als individual konfigurierbares Produkt!

Nicht das passende Produkt bei den vorkonfigurierten ESP1 Leuchten für Ihr Vorhaben dabei? Konfigurieren Sie sich doch Ihr eigenes. Einfach das gewünschte Setup von Punkt 1 beginnend, bis Punkt 4 folgen und schon haben Sie Ihre eigene Leuchte kreiert. Mit über 5000 möglichen Varianten sind Ihren Ideen sind keine Grenzen gesetzt.

Allg. Modulinformation

	S10 Modul	S20 Modul	S30 Modul
Leistung	7,0 - 8,4 W	14,0 - 15,2 W	19,3 W
Betriebsspannung*	230 V AC, 50 Hz	230 V AC, 50 Hz	230 V AC, 50 Hz
LED Type	COB	COB	COB
Steuerung**	on/off DALI	on/off DALI	on/off DALI
Lichteffizienz	bis zu 136 lm/W	bis zu 116 lm/W	bis zu 115 lm/W
Farbkonsistenz	SDCM3	SDCM3	SDCM3
Lebensdauer	L90 B10 50.000 h @ 25°C	L90 B10 50.000 h @ 25°C	L90 B10 50.000 h @ 25°C
Umgebungstemperatur	-15°C bis +40°C	-15°C bis +40°C	-15°C bis +40°C
Gehäuse	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Lichtfarben (K)	2700 / 3000 / 4000 / TW (1800-4000)	2700 / 3000 / 4000 / TW (1800-4000)	2700 / 3000 / 4000
CRI	>90	>90	>90
Abstrahlwinkel	25° / 40° / 55°	25° / 40° / 55°	25° / 40° / 55°

* Module werden steckerfertig mit externem Betriebsgerät ausgeliefert

** DALI Varianten nur bei TW Versionen verfügbar



1. Artikelübersicht, Module S10

Produktcode	Artikelnummer	Leistung	Farbtemperatur	CRI	Lichtstrom	Abstrahlwinkel	Gehäusefarbe	Gewicht
ESP1-S10-Modul-927-25-S	8104043	7,0 W	2700 K	90	941 lm	25°	grau	0,134 kg
ESP1-S10-Modul-927-40-S	8104044	7,0 W	2700 K	90	941 lm	40°	grau	0,134 kg
ESP1-S10-Modul-927-55-S	8104045	7,0 W	2700 K	90	941 lm	55°	grau	0,134 kg
ESP1-S10-Modul-930-25-S	8104046	7,0 W	3000 K	90	959 lm	25°	grau	0,134 kg
ESP1-S10-Modul-930-40-S	8104047	7,0 W	3000 K	90	959 lm	40°	grau	0,134 kg
ESP1-S10-Modul-930-55-S	8104048	7,0 W	3000 K	90	959 lm	55°	grau	0,134 kg
ESP1-S10-Modul-940-25-S	8104049	7,0 W	4000 K	90	963 lm	25°	grau	0,134 kg
ESP1-S10-Modul-940-40-S	8104050	7,0 W	4000 K	90	963 lm	40°	grau	0,134 kg
ESP1-S10-Modul-940-55-S	8104051	7,0 W	4000 K	90	963 lm	55°	grau	0,134 kg
ESP1-S10-Modul-918-940-25-D	8104052	8,4 W	1800 K - 4000 K	90	675 lm	25°	grau	0,134 kg
ESP1-S10-Modul-918-940-40-D	8104053	8,4 W	1800 K - 4000 K	90	675 lm	40°	grau	0,134 kg
ESP1-S10-Modul-918-940-55-D	8104054	8,4 W	1800 K - 4000 K	90	675 lm	55°	grau	0,134 kg



1. Artikelübersicht, Module S20

Produktcode	Artikelnummer	Leistung	Farbtemperatur	CRI	Lichtstrom	Abstrahlwinkel	Gehäusefarbe	Gewicht
ESP1-S20-Modul-927-25-S	8104055	14,0 W	2700 K	90	1579 lm	25°	grau	0,188 kg
ESP1-S20-Modul-927-40-S	8104056	14,0 W	2700 K	90	1579 lm	40°	grau	0,188 kg
ESP1-S20-Modul-927-55-S	8104057	14,0 W	2700 K	90	1579 lm	55°	grau	0,188 kg
ESP1-S20-Modul-930-25-S	8104058	14,0 W	3000 K	90	1611 lm	25°	grau	0,188 kg
ESP1-S20-Modul-930-40-S	8104059	14,0 W	3000 K	90	1611 lm	40°	grau	0,188 kg
ESP1-S20-Modul-930-55-S	8104060	14,0 W	3000 K	90	1611 lm	55°	grau	0,188 kg
ESP1-S20-Modul-940-25-S	8104061	14,0 W	4000 K	90	1618 lm	25°	grau	0,188 kg
ESP1-S20-Modul-940-40-S	8104062	14,0 W	4000 K	90	1618 lm	40°	grau	0,188 kg
ESP1-S20-Modul-940-55-S	8104063	14,0 W	4000 K	90	1618 lm	55°	grau	0,188 kg
ESP1-S20-Modul-918-940-25-D	8104064	15,2 W	1800 K - 4000 K	90	1085 lm	25°	grau	0,188 kg
ESP1-S20-Modul-918-940-40-D	8104065	15,2 W	1800 K - 4000 K	90	1085 lm	40°	grau	0,188 kg
ESP1-S20-Modul-918-940-55-D	8104066	15,2 W	1800 K - 4000 K	90	1085 lm	55°	grau	0,188 kg



1. Artikelübersicht, Module S30

Produktcode	Artikelnummer	Leistung	Farbtemperatur	CRI	Lichtstrom	Abstrahlwinkel	Gehäusefarbe	Gewicht
ESP1-S30-Modul-927-25-S	8104067	19,3 W	2700 K	90	2162 lm	25°	grau	0,416 kg
ESP1-S30-Modul-927-40-S	8104068	19,3 W	2700 K	90	2162 lm	40°	grau	0,416 kg
ESP1-S30-Modul-927-55-S	8104069	19,3 W	2700 K	90	2162 lm	55°	grau	0,416 kg
ESP1-S30-Modul-930-25-S	8104070	19,3 W	3000 K	90	2206 lm	25°	grau	0,416 kg
ESP1-S30-Modul-930-40-S	8104071	19,3 W	3000 K	90	2206 lm	40°	grau	0,416 kg
ESP1-S30-Modul-930-55-S	8104072	19,3 W	3000 K	90	2206 lm	55°	grau	0,416 kg
ESP1-S30-Modul-940-25-S	8104073	19,3 W	4000 K	90	2215 lm	25°	grau	0,416 kg
ESP1-S30-Modul-940-40-S	8104074	19,3 W	4000 K	90	2215 lm	40°	grau	0,416 kg
ESP1-S30-Modul-940-55-S	8104075	19,3 W	4000 K	90	2215 lm	55°	grau	0,416 kg



2. Artikelübersicht, Einbaurahmen

Produktcode	Artikelnummer	Funktion	Ausführung	Farbe	Befestigung	Deckenausschnittsmaß
Z-ESP1-Frame-SR-W	4560075	starr	rund	weiß	Federbügel	68 mm
Z-ESP1-Frame-SR-B	4560076	starr	rund	schwarz	Federbügel	68 mm
Z-ESP1-Frame-AR-W	4560077	schwenkbar	rund	weiß	Federbügel	68 mm
Z-ESP1-Frame-AR-B	4560078	schwenkbar	rund	schwarz	Federbügel	68 mm
Z-ESP1-Frame-SQ-W	4560079	starr	quadratisch	weiß	Federklammern	75 x 75 mm
Z-ESP1-Frame-SQ-B	4560080	starr	quadratisch	schwarz	Federklammern	75 x 75 mm
Z-ESP1-Frame-AQ-W	4560081	schwenkbar	quadratisch	weiß	Federklammern	75 x 75 mm
Z-ESP1-Frame-AQ-B	4560082	schwenkbar	quadratisch	schwarz	Federklammern	75 x 75 mm

3. Artikelübersicht, Reflektoren

Produkt-code	Artikel-nummer	Funktion	Ausführung	Farbe
Z-ESP1-REF-SR-CB	4560083	starr	rund	chrom schwarz
Z-ESP1-REF-SR-MB	4560084	starr	rund	matt schwarz
Z-ESP1-REF-SR-S	4560085	starr	rund	silber
Z-ESP1-REF-SR-W	4560086	starr	rund	weiß
Z-ESP1-REF-SR-G	4560087	starr	rund	matt gold
Z-ESP1-REF-AR-CB	4560088	starr	rund	chrom schwarz
Z-ESP1-REF-AR-MB	4560089	schwenkbar	rund	matt schwarz
Z-ESP1-REF-AR-S	4560090	schwenkbar	rund	silber
Z-ESP1-REF-AR-W	4560091	schwenkbar	rund	weiß
Z-ESP1-REF-AR-G	4560092	schwenkbar	rund	matt gold
Z-ESP1-REF-SQ-CB	4560093	starr	quadratisch	chrom schwarz
Z-ESP1-REF-SQ-MB	4560094	starr	quadratisch	matt schwarz
Z-ESP1-REF-SQ-S	4560095	starr	quadratisch	silber
Z-ESP1-REF-SQ-W	4560096	starr	quadratisch	weiß
Z-ESP1-REF-SQ-G	4560097	starr	quadratisch	matt gold
Z-ESP1-REF-AQ-CB	4560098	schwenkbar	quadratisch	chrom schwarz
Z-ESP1-REF-AQ-MB	4560099	schwenkbar	quadratisch	matt schwarz
Z-ESP1-REF-AQ-S	4560100	schwenkbar	quadratisch	silber
Z-ESP1-REF-AQ-W	4560101	schwenkbar	quadratisch	weiß
Z-ESP1-REF-AQ-G	4560102	schwenkbar	quadratisch	matt gold
Z-ESP1-PIN-SR-RND	4560103	starr	rund, Pinhole	weiß
Z-ESP1-PIN-AR-OVL	4560104	schwenkbar	rund, Pinhole	weiß
Z-ESP1-PIN-SQ-SQD	4560105	starr	quadratisch, Pinhole	weiß

4. Artikelübersicht, Sekundaroptiken



Produkt-code	Artikel-nummer	Bezeichnung	Funktion	Farbe
Z-ESP1-COMB	4560103	Honeycomb	Entblendungsgitter*	chrom schwarz
Z-ESP1-LINS	4560104	Linear Spread Lens	Streulinse	matt schwarz

* Honeycomb nur mit S10 Modulen kombinierbar