

Beschreibung

IP66, SKI oder SKII. IK08. Korrosionsbeständiger Aluminiumguss. PCS beschichtete Edelstahlschrauben. 5CE Korrosionsschutz. CCG® Controlled Compression Gasket Dichtung. Abdeckung aus reflektionsfreiem Sicherheitsglas, abklappbar. Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. CAD-optimierte OLC® One LED Concept Technik zur Lichtlenkung und Entblendung. Eingebaute LED Platine. Die Leuchte wird anschlussfertig geliefert und muss zur Installation nicht geöffnet werden. Drehbarer Stutzen, zur Verwendung der Leuchte zur Aufsatz- und Ansatzmontage. Bei Bestellung bitte angeben.

Zopfmaß Ø 76 x 100 mm. Ø 60 x 100 mm oder 42 x 100 mm optional erhältlich, bei Bestellung bitte angeben.

Für eine individuelle Lösung, die genau auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt ist, wenden Sie sich bitte direkt an WE-EF oder Ihren lokalen WE-EF-Vertriebsmitarbeiter.

Photometrische Dateien (IES, LDT) für Lichtverteilungen [S60] [S65] [S70] [R60] [P65] [Q66] [A60] mit Backlight Shield auf Anfrage.

Spezifikationen

Materialbeschreibung

Gehäuse	Korrosionsbeständiger Aluminiumguss			
Abdeckung	Sicherheitsglas, entspiegelt			
Farben	RAL9004	RAL9007	RAL7016	RAL9016
	Signalschwarz	Graualuminium	Anthrazitgrau	Verkehrsweiß
Dichtung	CCG® Controlled Compression Gasket			
Schrauben	PCS beschichtete Edelstahlschrauben			
Schutzart	IP66			
Schlagfestigkeit	IK08			

Elektrische Beschreibung










Netz	220-240V / 50-60 Hz
Netzgerät / Vorschaltgerät	Eingebaute elektronische Betriebsgeräte. DALI
Energieeffizienz	C-D (Lichtquelle)

Weitere Informationen

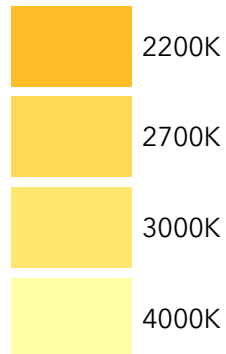
Lebensdauer	Ta=25° L90B10 > 90000h
-------------	------------------------

Auswahl

Lichtverteilung

-  [S60] asymmetrisch seitlich
-  [S65] asymmetrisch seitlich
-  [S70] asymmetrisch seitlich
-  [P45R] Fußgängerüberweg, Rechtsverkehr
-  [R60] rechteckig, vorwärts gerichtet
-  [P65] asymmetrisch seitlich, engstrahlend
-  [A60] asymmetrisch vorwärts gerichtet
-  [Q66] quadratisch
-  [P45L] Fußgängerüberweg, Linksverkehr
- []



Farbtemperaturen



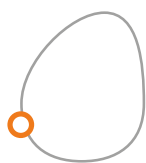
Nominal Watt

- 24 W
- 36 W
- 48 W
- 72 W

Konfigurationen

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	CRI
[]	102-0089	LED-24/36W/4000K	4969.4 lm	36 W	80
	102-0089-70	LED-24/36W/4000K	5617.5 lm	36 W	70
 <p>[A60] asymmetrisch vorwärts gerichtet</p>	102-0026	LED-24/24W/2200K	3189.7 lm	24 W	70
	102-0027	LED-24/24W/2700K	3189.7 lm	24 W	80
	102-0027-70	LED-24/24W/2700K	3409.7 lm	24 W	70
	102-0028	LED-24/24W/3000K	3409.7 lm	24 W	80
	102-0028-70	LED-24/24W/3000K	3959.6 lm	24 W	70
	102-0029	LED-24/24W/4000K	3739.6 lm	24 W	80
	102-0029-70	LED-24/24W/4000K	4179.6 lm	24 W	70
	102-0071	LED-24/36W/2200K	4092.6 lm	36 W	70
	102-0072	LED-24/36W/2700K	4092.6 lm	36 W	80
	102-0072-70	LED-24/36W/2700K	4399.5 lm	36 W	70
	102-0073	LED-24/36W/3000K	4399.5 lm	36 W	80
	102-0073-70	LED-24/36W/3000K	5013.4 lm	36 W	70
	102-0074	LED-24/36W/4000K	4706.5 lm	36 W	80
	102-0074-70	LED-24/36W/4000K	5320.4 lm	36 W	70
	102-0116	LED-24/48W/2200K	5525 lm	48 W	70
	102-0117	LED-24/48W/2700K	5525 lm	48 W	80
	102-0117-70	LED-24/48W/2700K	5934.3 lm	48 W	70
	102-0118	LED-24/48W/3000K	5934.3 lm	48 W	80
	102-0118-70	LED-24/48W/3000K	6752.8 lm	48 W	70
	102-0119	LED-24/48W/4000K	6343.5 lm	48 W	80
	102-0119-70	LED-24/48W/4000K	7162 lm	48 W	70
	102-0880	LED-24/72W/2200K	6263.3 lm	72 W	70
	102-0881	LED-24/72W/2700K	6100.6 lm	72 W	80
	102-0881-70	LED-24/72W/2700K	6588.7 lm	72 W	70
	102-0882	LED-24/72W/3000K	6588.7 lm	72 W	80
	102-0882-70	LED-24/72W/3000K	7483.4 lm	72 W	70
	102-0883	LED-24/72W/4000K	6995.4 lm	72 W	80
	102-0883-70	LED-24/72W/4000K	7971.5 lm	72 W	70
	102-0041	LED-24/24W/2200K	3132.9 lm	24 W	70
	102-0042	LED-24/24W/2700K	3132.9 lm	24 W	80
	102-0042-70	LED-24/24W/2700K	3348.9 lm	24 W	70
	102-0043	LED-24/24W/3000K	3348.9 lm	24 W	80

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	CRI	
[P45L] Fußgängerüberweg, Linksverkehr	102-0043-70	LED-24/24W/3000K	3889.1 lm	24 W	70	
	102-0044	LED-24/24W/4000K	3673 lm	24 W	80	
	102-0044-70	LED-24/24W/4000K	4105.1 lm	24 W	70	
	102-0086	LED-24/36W/2200K	4321.2 lm	36 W	70	
	102-0087	LED-24/36W/2700K	4321.2 lm	36 W	80	
	102-0087-70	LED-24/36W/2700K	4645.3 lm	36 W	70	
	102-0088	LED-24/36W/3000K	4645.3 lm	36 W	80	
	102-0088-70	LED-24/36W/3000K	5293.4 lm	36 W	70	
	102-0131	LED-24/48W/2200K	5833.6 lm	48 W	70	
	102-0132	LED-24/48W/2700K	5833.6 lm	48 W	80	
	102-0132-70	LED-24/48W/2700K	6265.7 lm	48 W	70	
	102-0133	LED-24/48W/3000K	6265.7 lm	48 W	80	
	102-0133-70	LED-24/48W/3000K	7130 lm	48 W	70	
	102-0134	LED-24/48W/4000K	6697.8 lm	48 W	80	
	102-0134-70	LED-24/48W/4000K	7562.1 lm	48 W	70	
	102-0892	LED-24/72W/2200K	8318.3 lm	72 W	70	
	102-0893	LED-24/72W/2700K	8102.2 lm	72 W	80	
	102-0893-70	LED-24/72W/2700K	8750.4 lm	72 W	70	
	102-0894	LED-24/72W/3000K	8750.4 lm	72 W	80	
	102-0894-70	LED-24/72W/3000K	9938.7 lm	72 W	70	
	102-0895	LED-24/72W/4000K	9290.5 lm	72 W	80	
	102-0895-70	LED-24/72W/4000K	10586.9 lm	72 W	70	
	[P45R] Fußgängerüberweg, Rechtsverkehr	102-0036	LED-24/24W/2200K	3132.9 lm	24 W	70
		102-0037	LED-24/24W/2700K	3132.9 lm	24 W	80
		102-0037-70	LED-24/24W/2700K	3348.9 lm	24 W	70
		102-0038	LED-24/24W/3000K	3348.9 lm	24 W	80
102-0038-70		LED-24/24W/3000K	3889.1 lm	24 W	70	
102-0039		LED-24/24W/4000K	3673 lm	24 W	80	
102-0039-70		LED-24/24W/4000K	4105.1 lm	24 W	70	
102-0081		LED-24/36W/2200K	4321.2 lm	36 W	70	
102-0082		LED-24/36W/2700K	4321.2 lm	36 W	80	
102-0082-70		LED-24/36W/2700K	4645.3 lm	36 W	70	
102-0083		LED-24/36W/3000K	4645.3 lm	36 W	80	
102-0083-70		LED-24/36W/3000K	5293.4 lm	36 W	70	
102-0084		LED-24/36W/4000K	4969.4 lm	36 W	80	
102-0084-70		LED-24/36W/4000K	5617.5 lm	36 W	70	






[P45R] Fußgängerüberweg,
Rechtsverkehr

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	CRI
	102-0126	LED-24/48W/2200K	5833.6 lm	48 W	70
	102-0127	LED-24/48W/2700K	5833.6 lm	48 W	80
	102-0127-70	LED-24/48W/2700K	6265.7 lm	48 W	70
	102-0128	LED-24/48W/3000K	6265.7 lm	48 W	80
	102-0128-70	LED-24/48W/3000K	7130 lm	48 W	70
	102-0129	LED-24/48W/4000K	6697.8 lm	48 W	80
	102-0129-70	LED-24/48W/4000K	7562.1 lm	48 W	70
	102-0888	LED-24/72W/2200K	8318.3 lm	72 W	70
	102-0889	LED-24/72W/2700K	8102.2 lm	72 W	80
	102-0889-70	LED-24/72W/2700K	8750.4 lm	72 W	70
	102-0890	LED-24/72W/3000K	8750.4 lm	72 W	80
	102-0890-70	LED-24/72W/3000K	9938.7 lm	72 W	70
	102-0891	LED-24/72W/4000K	9290.5 lm	72 W	80
	102-0891-70	LED-24/72W/4000K	10586.9 lm	72 W	70
	102-0021	LED-24/24W/2200K	3195.4 lm	24 W	70
	102-0022	LED-24/24W/2700K	3195.4 lm	24 W	80
	102-0022-70	LED-24/24W/2700K	3415.7 lm	24 W	70
	102-0023	LED-24/24W/3000K	3415.7 lm	24 W	80
	102-0023-70	LED-24/24W/3000K	3966.7 lm	24 W	70
	102-0024	LED-24/24W/4000K	3746.3 lm	24 W	80
	102-0024-70	LED-24/24W/4000K	4187 lm	24 W	70
	102-0066	LED-24/36W/2200K	4099.9 lm	36 W	70
	102-0067	LED-24/36W/2700K	4099.9 lm	36 W	80
	102-0067-70	LED-24/36W/2700K	4407.4 lm	36 W	70
	102-0068	LED-24/36W/3000K	4407.4 lm	36 W	80
	102-0068-70	LED-24/36W/3000K	5022.4 lm	36 W	70
	102-0069	LED-24/36W/4000K	4714.9 lm	36 W	80
	102-0069-70	LED-24/36W/4000K	5329.9 lm	36 W	70
	102-0111	LED-24/48W/2200K	5534.9 lm	48 W	70
	102-0112	LED-24/48W/2700K	5534.9 lm	48 W	80
	102-0112-70	LED-24/48W/2700K	5944.9 lm	48 W	70
	102-0113	LED-24/48W/3000K	5944.9 lm	48 W	80
	102-0113-70	LED-24/48W/3000K	6764.9 lm	48 W	70
	102-0114	LED-24/48W/4000K	6354.9 lm	48 W	80
	102-0114-70	LED-24/48W/4000K	7174.9 lm	48 W	70
	102-0876	LED-24/72W/2200K	7695.2 lm	72 W	70



[P65] asymmetrisch seitlich,
engstrahlend


Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	CRI
 [Q66] quadratisch	102-0877	LED-24/72W/2700K	7495.3 lm	72 W	80
	102-0877-70	LED-24/72W/2700K	8094.9 lm	72 W	70
	102-0878	LED-24/72W/3000K	8094.9 lm	72 W	80
	102-0878-70	LED-24/72W/3000K	9194.2 lm	72 W	70
	102-0879	LED-24/72W/4000K	8594.6 lm	72 W	80
	102-0879-70	LED-24/72W/4000K	9793.9 lm	72 W	70
	102-0031	LED-24/24W/2200K	3045.3 lm	24 W	70
	102-0032	LED-24/24W/2700K	3045.3 lm	24 W	80
	102-0032-70	LED-24/24W/2700K	3255.4 lm	24 W	70
	102-0033-70	LED-24/24W/3000K	3780.4 lm	24 W	70
	102-0033	LED-24/24W/3000K	3255.4 lm	24 W	80
	102-0034	LED-24/24W/4000K	3570.4 lm	24 W	80
	102-0034-70	LED-24/24W/4000K	3990.5 lm	24 W	70
	102-0076	LED-24/36W/2200K	4000.6 lm	36 W	70
	102-0077	LED-24/36W/2700K	4000.6 lm	36 W	80
	102-0077-70	LED-24/36W/2700K	4300.6 lm	36 W	70
	102-0078	LED-24/36W/3000K	4300.6 lm	36 W	80
	102-0078-70	LED-24/36W/3000K	4900.7 lm	36 W	70
	102-0079	LED-24/36W/4000K	4600.7 lm	36 W	80
	102-0079-70	LED-24/36W/4000K	5200.8 lm	36 W	70
	102-0121	LED-24/48W/2200K	5400.8 lm	48 W	70
	102-0122	LED-24/48W/2700K	5400.8 lm	48 W	80
	102-0122-70	LED-24/48W/2700K	5800.9 lm	48 W	70
	102-0123	LED-24/48W/3000K	5800.9 lm	48 W	80
	102-0123-70	LED-24/48W/3000K	6601 lm	48 W	70
	102-0124	LED-24/48W/4000K	6200.9 lm	48 W	80
	102-0124-70	LED-24/48W/4000K	7001.1 lm	48 W	70
	102-0884	LED-24/72W/2200K	7393.3 lm	72 W	70
	102-0885	LED-24/72W/2700K	7201.3 lm	72 W	80
	102-0885-70	LED-24/72W/2700K	7777.4 lm	72 W	70
	102-0886	LED-24/72W/3000K	7777.4 lm	72 W	80
	102-0886-70	LED-24/72W/3000K	8833.5 lm	72 W	70
	102-0887	LED-24/72W/4000K	8257.4 lm	72 W	80
	102-0887-70	LED-24/72W/4000K	9409.6 lm	72 W	70
102-0016	LED-24/24W/2200K	3005.7 lm	24 W	70	
102-0017	LED-24/24W/2700K	3005.7 lm	24 W	80	

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	CRI
 <p>[R60] rechteckig, vorwärts gerichtet</p>	102-0017-70	LED-24/24W/2700K	3213 lm	24 W	70
	102-0018	LED-24/24W/3000K	3213 lm	24 W	80
	102-0018-70	LED-24/24W/3000K	3731.2 lm	24 W	70
	102-0019	LED-24/24W/4000K	3524 lm	24 W	80
	102-0019-70	LED-24/24W/4000K	3938.5 lm	24 W	70
	102-0061	LED-24/36W/2200K	4375.7 lm	36 W	70
	102-0062	LED-24/36W/2700K	4375.7 lm	36 W	80
	102-0062-70	LED-24/36W/2700K	4703.9 lm	36 W	70
	102-0063	LED-24/36W/3000K	4703.9 lm	36 W	80
	102-0063-70	LED-24/36W/3000K	5360.3 lm	36 W	70
	102-0064	LED-24/36W/4000K	5032.1 lm	36 W	80
	102-0064-70	LED-24/36W/4000K	5688.4 lm	36 W	70
	102-0106	LED-24/48W/2200K	5907.2 lm	48 W	70
	102-0107	LED-24/48W/2700K	5907.2 lm	48 W	80
	102-0107-70	LED-24/48W/2700K	6344.8 lm	48 W	70
	102-0108	LED-24/48W/3000K	6344.8 lm	48 W	80
	102-0108-70	LED-24/48W/3000K	7219.9 lm	48 W	70
	102-0109	LED-24/48W/4000K	6782.4 lm	48 W	80
	102-0109-70	LED-24/48W/4000K	7657.5 lm	48 W	70
	102-0872	LED-24/72W/2200K	7367 lm	72 W	70
	102-0873	LED-24/72W/2700K	7175.6 lm	72 W	80
	102-0873-70	LED-24/72W/2700K	7749.7 lm	72 W	70
	102-0874	LED-24/72W/3000K	7749.7 lm	72 W	80
	102-0874-70	LED-24/72W/3000K	8802.1 lm	72 W	70
	102-0875	LED-24/72W/4000K	8228.1 lm	72 W	80
	102-0875-70	LED-24/72W/4000K	9376.2 lm	72 W	70
	 <p>[S60] asymmetrisch seitlich</p>	102-0001	LED-24/24W/2200K	3289.4 lm	24 W
102-0002		LED-24/24W/2700K	3289.4 lm	24 W	80
102-0002-70		LED-24/24W/2700K	3516.2 lm	24 W	70
102-0003		LED-24/24W/3000K	3516.2 lm	24 W	80
102-0003-70		LED-24/24W/3000K	4083.4 lm	24 W	70
102-0004		LED-24/24W/4000K	3856.5 lm	24 W	80
102-0004-70		LED-24/24W/4000K	4310.2 lm	24 W	70
102-0046		LED-24/36W/2200K	4321.2 lm	36 W	70
102-0047		LED-24/36W/2700K	4321.2 lm	36 W	80
102-0047-70		LED-24/36W/2700K	4645.2 lm	36 W	70

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	CRI
	102-0048	LED-24/36W/3000K	4645.2 lm	36 W	80
	102-0048-70	LED-24/36W/3000K	5293.4 lm	36 W	70
	102-0049	LED-24/36W/4000K	4969.3 lm	36 W	80
	102-0049-70	LED-24/36W/4000K	5617.5 lm	36 W	70
	102-0091	LED-24/48W/2200K	5833.6 lm	48 W	70
	102-0092	LED-24/48W/2700K	5833.6 lm	48 W	80
	102-0092-70	LED-24/48W/2700K	6265.7 lm	48 W	70
	102-0093	LED-24/48W/3000K	6265.7 lm	48 W	80
	102-0093-70	LED-24/48W/3000K	7129.9 lm	48 W	70
	102-0094	LED-24/48W/4000K	6697.8 lm	48 W	80
	102-0094-70	LED-24/48W/4000K	7562 lm	48 W	70
	102-0860	LED-24/72W/2200K	7998.4 lm	72 W	70
	102-0861	LED-24/72W/2700K	7790.6 lm	72 W	80
	102-0861-70	LED-24/72W/2700K	8413.9 lm	72 W	70
	102-0862	LED-24/72W/3000K	8413.9 lm	72 W	80
	102-0862-70	LED-24/72W/3000K	9556.5 lm	72 W	70
	102-0863	LED-24/72W/4000K	8933.2 lm	72 W	80
	102-0863-70	LED-24/72W/4000K	10179.7 lm	72 W	70
	102-0006	LED-24/24W/2200K	3301.3 lm	24 W	70
	102-0007	LED-24/24W/2700K	3301.3 lm	24 W	80
	102-0007-70	LED-24/24W/2700K	3529 lm	24 W	70
	102-0008	LED-24/24W/3000K	3529 lm	24 W	80
	102-0008-70	LED-24/24W/3000K	4098.2 lm	24 W	70
	102-0009	LED-24/24W/4000K	3870.5 lm	24 W	80
	102-0009-70	LED-24/24W/4000K	4325.9 lm	24 W	70
	102-0051	LED-24/36W/2200K	4336.8 lm	36 W	70
	102-0052	LED-24/36W/2700K	4336.8 lm	36 W	80
	102-0052-70	LED-24/36W/2700K	4662.1 lm	36 W	70
	102-0053	LED-24/36W/3000K	4662.1 lm	36 W	80
	102-0053-70	LED-24/36W/3000K	5312.6 lm	36 W	70
	102-0054	LED-24/36W/4000K	4987.4 lm	36 W	80
	102-0054-70	LED-24/36W/4000K	5637.9 lm	36 W	70
	102-0096	LED-24/48W/2200K	5854.7 lm	48 W	70
	102-0097	LED-24/48W/2700K	5854.7 lm	48 W	80
	102-0097-70	LED-24/48W/2700K	6288.4 lm	48 W	70
	102-0098	LED-24/48W/3000K	6288.4 lm	48 W	80



[S65] asymmetrisch seitlich

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	CRI
	102-0098-70	LED-24/48W/3000K	7155.8 lm	48 W	70
	102-0099	LED-24/48W/4000K	6722.1 lm	48 W	80
	102-0099-70	LED-24/48W/4000K	7589.5 lm	48 W	70
	102-0864	LED-24/72W/2200K	8014.7 lm	72 W	70
	102-0865	LED-24/72W/2700K	7806.5 lm	72 W	80
	102-0865-70	LED-24/72W/2700K	8431 lm	72 W	70
	102-0866	LED-24/72W/3000K	8431 lm	72 W	80
	102-0866-70	LED-24/72W/3000K	9576 lm	72 W	70
	102-0867	LED-24/72W/4000K	8951.4 lm	72 W	80
	102-0867-70	LED-24/72W/4000K	10200.5 lm	72 W	70
 [S70] asymmetrisch seitlich	102-0011	LED-24/24W/2200K	3229.6 lm	24 W	70
	102-0012	LED-24/24W/2700K	3229.6 lm	24 W	80
	102-0012-70	LED-24/24W/2700K	3452.3 lm	24 W	70
	102-0013	LED-24/24W/3000K	3452.3 lm	24 W	80
	102-0013-70	LED-24/24W/3000K	4009.2 lm	24 W	70
	102-0014	LED-24/24W/4000K	3786.4 lm	24 W	80
	102-0014-70	LED-24/24W/4000K	4231.9 lm	24 W	70
	102-0056	LED-24/36W/2200K	4242.6 lm	36 W	70
	102-0057	LED-24/36W/2700K	4242.6 lm	36 W	80
	102-0057-70	LED-24/36W/2700K	4560.8 lm	36 W	70
	102-0058	LED-24/36W/3000K	4560.8 lm	36 W	80
	102-0058-70	LED-24/36W/3000K	5197.2 lm	36 W	70
	102-0059	LED-24/36W/4000K	4879 lm	36 W	80
	102-0059-70	LED-24/36W/4000K	5515.4 lm	36 W	70
	102-0101	LED-24/48W/2200K	5727.6 lm	48 W	70
	102-0102	LED-24/48W/2700K	5727.6 lm	48 W	80
	102-0102-70	LED-24/48W/2700K	6151.8 lm	48 W	70
	102-0103	LED-24/48W/3000K	6151.8 lm	48 W	80
	102-0103-70	LED-24/48W/3000K	7000.3 lm	48 W	70
	102-0104	LED-24/48W/4000K	6576.1 lm	48 W	80
	102-0104-70	LED-24/48W/4000K	7424.6 lm	48 W	70
	102-0868	LED-24/72W/2200K	7840.5 lm	72 W	70
	102-0869	LED-24/72W/2700K	7636.9 lm	72 W	80
	102-0869-70	LED-24/72W/2700K	8247.8 lm	72 W	70
	102-0870	LED-24/72W/3000K	8247.8 lm	72 W	80
	102-0870-70	LED-24/72W/3000K	9367.9 lm	72 W	70

Lichtverteilung	Artikelnummer	Lichtquelle	Bemessungslichtstrom	Bemessungsleistung	CRI
	102-0871	LED-24/72W/4000K	8756.9 lm	72 W	80
	102-0871-70	LED-24/72W/4000K	9978.8 lm	72 W	70