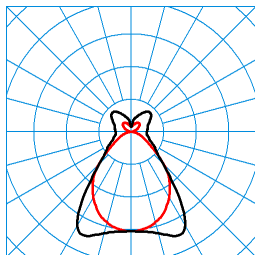


Produktmerkmale und Kenndaten

Betriebswirkungsgrad	1
Photobiologische Klasse	Gruppe 0 - kein Risiko
Leuchtenfarbe	RAL9016 Verkehrsweiß
Polzahl	7LV
Leitungsquerschnitt	2,50 mm ²
Anschlussart	Steckklemme
Bemessungsfrequenz	0/50/60 Hz
Bemessungsspannung	220 - 240 V
Schutzart	IP20
Schutzklasse	I
Länge-Netto	2.950 mm
Breite-Netto	63 mm
Höhe-Netto	41,40 mm
Gewicht	3,8 kg

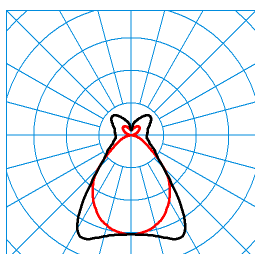
Lichtverteilungskurven



E-Line 7651 HE PMW19 40-830ET L150 01
TX375025

DIN 5040: B42
UTE: 0,72 D + 0,28 T
CEN Flux Code: 60 83 93 72 100 26 59 82 28

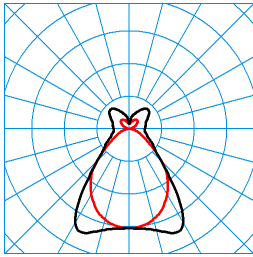
■ C0 - C180
■ C90 - C270



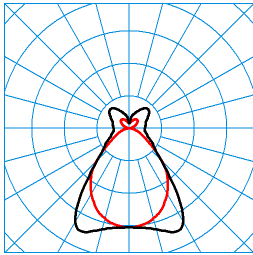
E-Line 7651 HE PMW19 40-830ETDD L150 01
TX375025

DIN 5040: B42
UTE: 0,72 D + 0,28 T
CEN Flux Code: 60 83 93 72 100 26 59 82 28

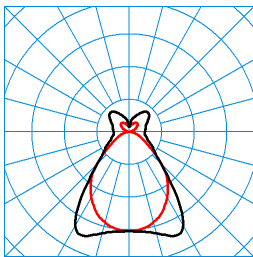
■ C0 - C180
■ C90 - C270


**E-Line 7651 HE PMW19 40-840ET L150 01
TX375026**

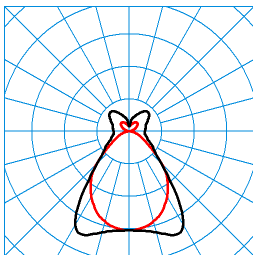
 ■ C0 - C180
 ■ C90 - C270

 DIN 5040: B42
 UTE: 0,72 D + 0,28 T
 CEN Flux Code: 60 83 93 72 100 26 59 82 28

**E-Line 7651 HE PMW19 40-840ETDD L150 01
TX375027**

 ■ C0 - C180
 ■ C90 - C270

 DIN 5040: B42
 UTE: 0,72 D + 0,28 T
 CEN Flux Code: 60 83 93 72 100 26 59 82 28

**E-Line 7651 HE PMW19 40-865ET L150 01
TX375028**







 ■ C0 - C180
 ■ C90 - C270





















 DIN 5040: B42
 UTE: 0,72 D + 0,28 T
 CEN Flux Code: 60 83 93 72 100 26 59 82 28

**E-Line 7651 HE PMW19 40-865ETDD L150 01
TX375029**



 ■ C0 - C180
 ■ C90 - C270





















 DIN 5040: B42
 UTE: 0,72 D + 0,28 T
 CEN Flux Code: 60 83 93 72 100 26 59 82 28





















Lieferbares Zubehör







Material	Bezeichnung
 E01 Deckenbefestigungsplatte 2342000	1 Stück, Deckenbefestigungsplatte mit Karabinerhaken
 A01KX/1500 p2 2230200	1 Stück, Kettenaufhängung mit Spansschloss und Aufhängeklammer, 1500 mm lang
 A01SX/1500 p2 2230800	Seilaufhängung für Abhängelängen bis 1500 mm.
 E03KX p5 2342900	Aufhängeklammer für Kettenaufhängung
 A01DSX/1500 p2 2229700	Dekor-Seilaufhängung mit Aufhängeklammer.
 E04 Gliederkette glz vz (20m) 2343400	Gliederkette glanzverzinkt (20 m).

	E03SX p2 2343300	Aufhängeklammer für Kettenaufhängung
	E06 Stahlseil (20m) u Sekundenkleber 2343700	20 m lang, mit Schnellkleber zur Sicherung der Seilenden
	A01SX/1500 2230700	1 Stück Seilaufhängung mit Aufhängeklammer, 1500 mm lang
	A01KX/1500 2230100	1 Stück, Kettenaufhängung mit Spannschloss und Aufhängeklammer, 1500 mm lang
	A01DSX/1500 2229600	1 Stück, Dekor-Seilaufhängung, 1500 mm lang
	E03KX 2342800	1 Stück, Aufhängeklammer für Kettenaufhängungen
	E03SX 2343200	1 Stück, Aufhängeklammer für Seilaufhängungen in Verbindung mit E06 und E07
	07690LHI Leitungshalter (10St) 2195300	
	D01X p2 2321300	2 Stück, Befestigungsklammer für direkte Deckenmontage
	D01X 2321200	1 Stück, Befestigungsklammer für direkte Deckenmontage
	07690LHA Leitungshalter 2195200	
	07690SK Trennstecker m Schneidkl 2195900	
	07690VV Verdrahtungsverbinder 2197300	Verdrahtungsverbinder, 7-poliges Buchsen-Steckerpaar
	07690TO 2196700	
	E03SKX 6188900	Aufhängeklammer für Kettenmontage
	A01SXVA 6817000	1 Stück. Seilaufhängung mit Aufhängeklammer
	07650 Flex Ans-Ltg 3pol 6912100	Flexible Anschlussleitung für E-Line LED-Geräteträger.
	07650 Flex Ans-Ltg 5pol 6912200	Flexible Anschlussleitung für E-Line LED-Geräteträger.
	E03SKX p5 6979200	Aufhängeklammer für Kettenmontage
	07650 Ks 01 7260500	Kopfstück zum Abschluss einer E-Line 7651 Fix LED-Lichtbandanwendung IP20.

	A01DSX/3000 7234300	1 Stück. Dekor-Seilaufhängung mit Aufhängeklammer. 3000 mm
	A01DSX/5000 7234400	1 Stück. Dekor-Seilaufhängung mit Aufhängeklammer, 5000 mm
	A01SKX/1500 7234500	
	A01SX/5000 7234600	1 Stück. Seilaufhängung mit Aufhängeklammer, 5000 mm
	A01SKX/1500 p2 7270800	
	D01X/2 m Caddy-Clip p2 7270900	
	D01X/2 m Caddy-Clip 01 p2 7271000	
	A01SX/3000 p2 7271100	
	A01SX/5000 p2 7271200	
	07650 BL L225 01 7258700	Blindabeckung aus PVC, weiß, Länge 2211,5 mm
	07650 BL L187 01 7258800	Blindabeckung aus PVC, weiß, Länge 1843 mm
	07650 BL L150 01 7258900	Blindabeckung aus PVC, weiß, Länge 1474 mm
	07650 BL L112 01 7259000	Blindabeckung aus PVC, weiß, Länge 1106 mm
	07650 BL L75 01 7259100	Blindabeckung aus PVC, weiß, Länge 737 mm
	07650 BL L37 01 7259200	Blindabeckung aus PVC, weiß, Länge 368,5 mm
	07650 BL-M L112 01 7219400	Blindabeckung aus Stahlblech, weiß, Länge 1105,5 mm
	07650 BL-M L37 01 7219700	Blindabeckung aus Stahlblech, weiß, Länge 368 mm
	07650 BL-M L75 01 7220000	Blindabeckung aus Stahlblech, weiß, Länge 737 mm
	07650 BL-M L187 01 7220300	Blindabeckung aus Stahlblech, weiß, Länge 1842,5 mm
	07650 BL-M L150 01 7220600	Blindabeckung aus Stahlblech, weiß, Länge 1474 mm

	07650 BL-M L225 01 7223200	Blindabdeckung aus Stahlblech, weiß, Länge 2211 mm
	07650 BL-M 5-pol L37 01 7225000	Blindabdeckung aus Stahlblech, mit Anschlussklemme 5-polig, weiß, Länge 368 mm
	07650 BL-M 5-pol L75 01 7225100	Blindabdeckung aus Stahlblech, mit Anschlussklemme 5-polig, weiß, Länge 737 mm
	07650 BL-M 5-pol L112 01 7225200	Blindabdeckung aus Stahlblech, mit Anschlussklemme 5-polig, weiß, Länge 1105,5 mm
	07650 BL-M 5-pol L150 01 7225300	Blindabdeckung aus Stahlblech, mit Anschlussklemme 5-polig, weiß, Länge 1474 mm
	07650 BL-M 5-pol L187 01 7225400	Blindabdeckung aus Stahlblech, mit Anschlussklemme 5-polig, weiß, Länge 1842,5 mm
	07650 BL-M 5-pol L225 01 7225500	Blindabdeckung aus Stahlblech, mit Anschlussklemme 5-polig, weiß, Länge 2211 mm
	07650 L-Connector 01 7508600	L-Lichtbandverbinder für E-Line Fi, weiß
	07650 T-Connector 01 7508900	T-Lichtbandverbinder für E-Line Fi, weiß
	07650 X-Connector 01 7509200	X-Lichtbandverbinder für E-Line Fi, weiß
	07650 Connector 1-pol 7688200	
	07650 BL L5 01 7688300	Blindabdeckung aus PVC, weiß, Länge 55 mm
	A01DSXOE/1500 7694900	
	A01DSXOE/3000 7695000	
	A01DSXOE/6000 7695100	
	A01DSXOE/1500 p2 7695200	
	A01DSXOE/3000 p2 7695300	
	A01DSXOE/6000 p2 7695400	
	07650IP BL-M 5-pol L37 01 7784600	Blindabdeckung aus Stahlblech, mit Anschlussklemme 5-polig, weiß, Länge 368 mm
	07650IP BL-M 5-pol L75 01 7785900	Blindabdeckung aus Stahlblech, mit Anschlussklemme 5-polig, weiß, Länge 737 mm

	07650IP BL-M 5-pol L112 01 7786000	Blindabdeckung aus Stahlblech, mit Anschlussklemme 5-polig, weiß, Länge 1106 mm
	07650IP BL-M 5-pol L150 01 7786100	Blindabdeckung aus Stahlblech, mit Anschlussklemme 5-polig, weiß, Länge 1474 mm
	07650IP BL-M 5-pol L187 01 7786200	Blindabdeckung aus Stahlblech, mit Anschlussklemme 5-polig, weiß, Länge 1843 mm
	07650IP BL-M 5-pol L225 01 7786300	Blindabdeckung aus Stahlblech, mit Anschlussklemme 5-polig, weiß, Länge 2211 mm
	07650IP BL-M L112 01 7787600	Blindabdeckung aus Stahlblech, weiß, Länge 1106 mm
	07650IP BL-M L37 01 7787900	Blindabdeckung aus Stahlblech, weiß, Länge 368 mm
	07650IP BL-M L75 01 7788200	Blindabdeckung aus Stahlblech, weiß, Länge 737 mm
	07650IP BL-M L187 01 7788500	Blindabdeckung aus Stahlblech, weiß, Länge 1843 mm
	07650IP BL-M L150 01 7788800	Blindabdeckung aus Stahlblech, weiß, Länge 1474 mm
	07650IP BL-M L225 01 7789200	Blindabdeckung aus Stahlblech, weiß, Länge 2211 mm
	07650IP Ks 01 7789600	Kopfstück zum Abschluss einer E-Line 7651 Fix LED-Lichtbandanwendung IP50.
	07650IP BL L112 01 7712000	Blindabdeckung aus PVC, weiß, Länge 1106 mm
	07650IP BL L112 03 7712100	Blindabdeckung aus PVC, silbergrau, Länge 1106 mm
	07650IP BL L150 01 7712300	Blindabdeckung aus PVC, weiß, Länge 1474 mm
	07650IP BL L187 01 7712600	Blindabdeckung aus PVC, weiß, Länge 1843 mm
	07650IP BL L225 01 7712900	Blindabdeckung aus PVC, weiß, Länge 2211,5 mm
	07650IP BL L37 01 7713200	Blindabdeckung aus PVC, weiß, Länge 368,5 mm
	07650IP BL L75 01 7713500	Blindabdeckung aus PVC, weiß, Länge 737 mm
	A01DSX/5000 p2 3662199	
	A01DSX/3000 p2 3661999	

	A01SX/3000 3664499	1 Stück. Seilaufhängung mit Aufhängeklammer, 3000 mm
	D01X m Caddy-Clip 01 4068899	Befestigungsklammer mit Caddy-Clip zur schnellen Montage an geeignetem Profilstahl ohne bohren. Anzahl und Montagepositionen sind abhängig von Systemdecke, Leuchtenbelastung und Leuchtenanordnung. Angaben vom Deckenhersteller sind zu berücksichtigen.
	D01X m Caddy-Clip 4068999	Befestigungsklammer mit Caddy-Clip zur schnellen Montage an geeignetem Profilstahl ohne bohren. Anzahl und Montagepositionen sind abhängig von Systemdecke, Leuchtenbelastung und Leuchtenanordnung. Angaben vom Deckenhersteller sind zu berücksichtigen.
	07690VS 2,5² L100 6822100	Verbindungsleitung mit 7-poligem Stecker, 100 mm.
	07690/1LV 2,5² L300 6822200	Anschlussleitung zur mittigen Einspeisung der E-Line Tragprofile.
	07690VS 6822300	Stecker zur Einspeisung, 7-polig, starr.

Ausschreibungstext

Tragprofil für E-Line 7651 Fix Lichtband-Anwendungen. Zur vereinfachten Montage ist eine vormontierte Lichtbandkupplung zur Verbindung mit einem weiteren Tragprofil im Lieferumfang enthalten. Länge des Tragprofils: 2950 mm. Mit 7-Leiter-Durchgangsverdrahtung. Leitungsquerschnitt 2,5 mm². Mit 2 Trennstecker-Oberteile zur werkzeuglosen, elektrischen Verbindung der Geräteträger in jeweils 1500 mm Abstand. Mit 7-poligem Buchsen-Steckerpaar zum elektrischen Schnellanschluss sowie berührungssicherem Abschluss der Leitungsenden. Die wärmebeständige Durchgangsverdrahtung ist mit allen notwendigen Komponenten werksseitig komplett ausgeführt. Alle Verbindungen sind als Schnellanschluss verpolungssicher ausgeführt. Durch eine obere Ausbrechöffnung (M20/PG13,5) kann die Einspeisung ohne Zubehör erfolgen. Der Tragprofilkörper besteht aus feuerverzinktem Stahlblech. Oberfläche weiß beschichtet.