

Leuchtmittel	Leistungsaufnahme	Lichtstrom	Abmessungen (L x B x H)	Gewicht ohne Kabel
LED-Panel	W	lm	mm	kg
L212/110-230V AC	22	2 600	280x180x128	1.2
L220/110-230V AC	26	3 300	480x180x128	1.4
L226/110-230V AC	36	4 600	600x180x128	1.5
L212/12VDC	22	2 300	280x180x128	1.3
L212/24V AC/DC	22	2 300	280x180x128	1.3
L220/12VDC	26	3 000	480x180x128	1.5
L220/24V AC/DC	26	3 000	480x180x128	1.5
L226/24V AC/DC	36	4 100	600x180x128	1.6

Lichtfarbe: Weiß, Temperatur 4000K, CRI>80

Leuchtmittel	Leistungsaufnahme	Lichtstrom	Abmessungen (L x B x H)	Gewicht ohne Kabel
TCL-2G11	W	lm	mm	kg
2x18W STD/230V AC	42	950	280x180x128	1.5
2x36W STD/230V AC	82	1 950	480x180x128	2.7
2x36HF/230V AC	76	1 950	480x180x128	1.7
2x55HF/230V AC	100	3 300	600x180x128	1.8
2x80HF/230V AC	145	3 900	630x180x128	2.1
218/12V DC	22	650	280x180x128	1.3
218/24V AC/DC	20	700	280x180x128	1.3
236/12V DC	48	1 350	480x180x128	1.7
236/24V AC/DC	42	1 450	480x180x128	1.7
255/24V AC/DC	80	2 450	600x180x128	1.8

Lichtfarbe: Weiß, Temperatur 4000K, Ra 80-89



JEDER NUTZER VON VIKING® LEUCHTEN SCHÄTZT DIESE HAUPTMERKMALE:

- ✓ ein robustes Aluminiumgehäuse ausgestattet mit stoßdämpfenden SBS-Endstücken
- ✓ **Beständigkeit:** Schock- und vibrationsfest, stoßunempfindlich
- ✓ Leuchtmittel: LED-Panel oder TCL-2G11
- ✓ **geringe Wärmeabgabe**
- ✓ **blendfreies Licht**
- ✓ **langelebige Leuchtmittel**
- ✓ mehrere VIKING® Leuchten können durch einen **Sonder-Stecker** problemlos miteinander verbunden werden
- ✓ **ölbeständige** Leitung



langelebige Leuchtmittel



geringe Wärmeabgabe



Staub- und spritzwasser geschützt



Schutzart



Recycling

Ver: 10 2016-10-13 AG

Produzent: Teknoprod AB
Eldarvägen 1
187 75 Täby, Sweden
Tel. +46 8 44 5 1150
email: info@teknoprod.se



RICHTIGES LICHT FÜR DEN ARBEITSPLATZ

**LED oder 2 Rohrtechnik
TCL- 2G11**



Militär

Rettungsdienste,
Polizei, THW

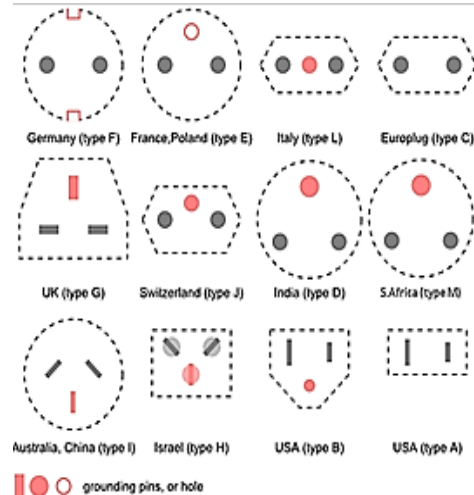
Industrie-
Anwendungen



VIKING® LEUCHTEN WERDEN WEGEN LANGER LEBENSDAUER, HOHER EFFIZIENZ UND BESTÄNDIGKEIT WELTWEIT GESCHÄTZT



NATIONALE STANDARDS DER STECKER UND DER STECKDOSEN STEHEN ZUR AUSWAHL



Ver. 10-2016-10-13 AG



BUNDESWEHR für
TCL 218 Vers Nr.:
9999-12-359-2542



NATO Referenz
No. 6210-22-124-
1028