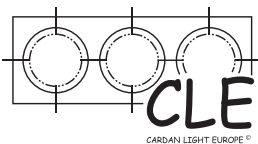


**3-Phasen-Stromschiene**  
230 V, 3-polig, 16 A  
**Schutzklasse: I**  
**Schutzart: IP20**  
**Approbation: CE, IQM, ▽**

Art.Nr.	Typ	L (mm)	Farbe
UNP1459102	3-Phasen-Stromschiene	2000	weiß
UNP1459103	3-Phasen-Stromschiene	3000	schwarz
UNP1459302	3-Phasen-Stromschiene	2000	weiß
UNP1459303	3-Phasen-Stromschiene	3000	schwarz
	<b>Mitteinspeisung</b>		
UNP1459131	Mitteinspeisung		weiß
UNP1459331	Mitteinspeisung		schwarz
	<b>Einspeiser</b>		
UNP1459121	Einspeiser Schutzleiter links		weiß
UNP1459122	Einspeiser Schutzleiter rechts		weiß
UNP1459321	Einspeiser Schutzleiter links		schwarz
UNP1459322	Einspeiser Schutzleiter rechts		schwarz
	<b>Elektrischer Längsverbinder</b>		
UNP1459199	Elektrischer Längsverbinder		weiß, schwarz, grau
	<b>Eckverbinder</b>		
UNP1459141	Eckverbinder Schutzleiter innen/außen, anpassbar		weiß
UNP1459341	Eckverbinder Schutzleiter innen/außen, anpassbar		schwarz
	<b>Flexibler Eckverbinder</b>		
UNP1459151	Eckverbinder Schutzleiter Universal innen/außen		weiß
UNP1459351	Eckverbinder Schutzleiter Universal innen/außen		schwarz
	<b>T-Verbinder</b>		
UNP1459161	T-Verbinder Typ A Schutzleiter innen links		weiß
UNP1459162	T-Verbinder Typ B Schutzleiter innen rechts		weiß
UNP1459163	T-Verbinder Typ C Schutzleiter außen links		weiß
UNP1459164	T-Verbinder Typ D Schutzleiter außen rechts		weiß
UNP1459361	T-Verbinder Typ A Schutzleiter innen links		schwarz
UNP1459362	T-Verbinder Typ B Schutzleiter innen rechts		schwarz
UNP1459363	T-Verbinder Typ C Schutzleiter außen links		schwarz
UNP1459364	T-Verbinder Typ D Schutzleiter außen rechts		schwarz
	<b>Endkappe</b>		
UNP1459181	Endkappe		weiß
UNP1459381	Endkappe		schwarz
	<b>Stahlseilabhänger</b>		
UNP1459410	Stahlseilabhänger	1500	weiß
UNP1459411	Stahlseilabhänger	4000	weiß
UNP1459415	Stahlseilabhänger	1500	schwarz
UNP1459416	Stahlseilabhänger	4000	schwarz
	<b>Befestigungsklammer</b>		
UNP1459401	Befestigungsklammer für Direktmontage und Seilabhängung		weiß
UNP1459421	Befestigungsklammer für Seilabhängung		weiß
UNP1459423	Befestigungsklammer für Seilabhängung		schwarz
	<b>Profilbefestigung</b>		
UNP1459451	Profilbefestigung für Odenwaldecke		weiß
UNP1459453	Profilbefestigung für Odenwaldecke		schwarz
	<b>Variohalter</b>		
UNP1459431	Variohalter für Seilabhängung		weiß
UNP1459432	Variohalter für Seilabhängung		grau
UNP1459433	Variohalter für Seilabhängung		schwarz
	<b>Mechanischer Adapter</b> (Schwerlastanker)		
DR60040250	Mechanischer Adapter		weiß
DR60040251	Mechanischer Adapter		schwarz
	<b>Stromschienenadapter</b>		
DR60040150	3-Phasen-Stromschienenadapter		weiß
DR60040151	3-Phasen-Stromschienenadapter		schwarz

# 3-Phasen-Stromschienensystem

www.cardanlight.com



## Anwendungsbeispiel

3-Phasen-Stromschienensystem

Profil eckig

Schutzleiter

innen / links

außen / rechts

innen / links

innen / rechts

außen / links

außen / rechts

## Anwendungsschema

### 3-Phasen-Hochvolt-System

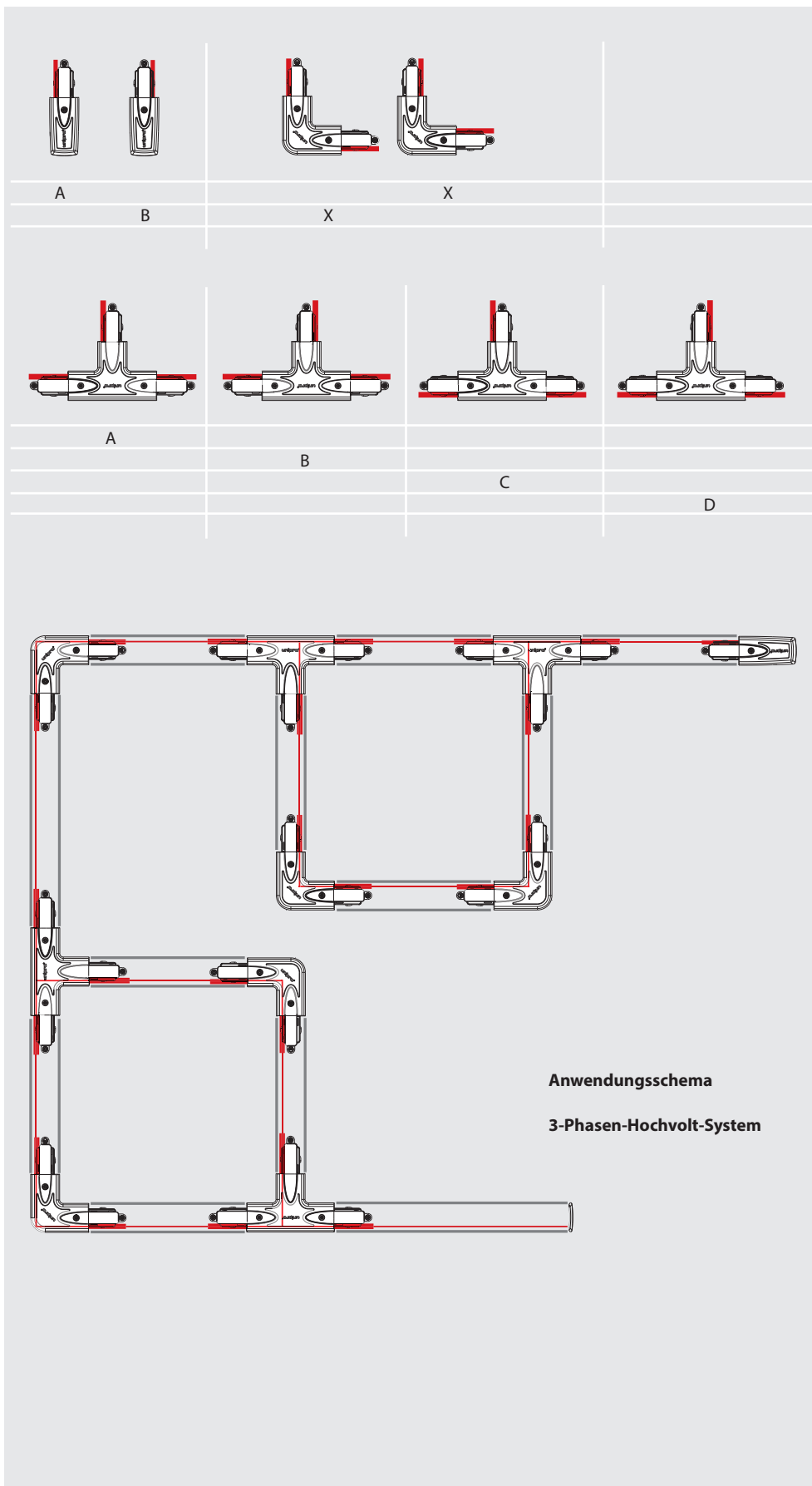
Einzelabsicherung aller 3 Phasen

Spannung: 230 / 250 V

Höchstbelastung: 3 x 3680 =

11040 W (ohmsche LAST)

Absicherung: 3 x 16 A



Anwendungsschema

3-Phasen-Hochvolt-System