



# Das neue, innovativste elektronische Vorschaltgerät für CDM-Lampen

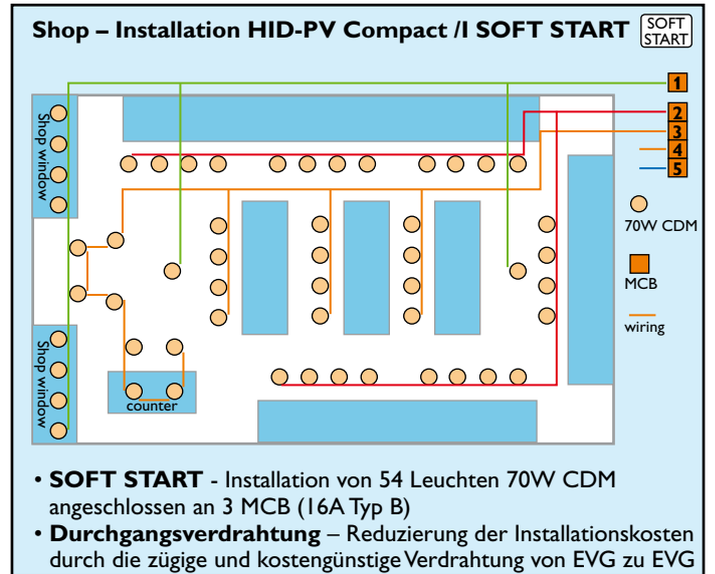
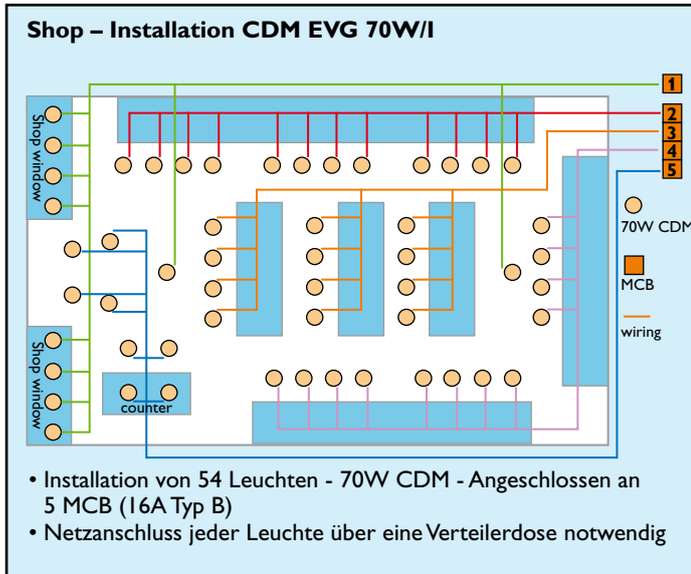
HID-PrimaVision Compact SOFT START  
für MASTERColour-Lampen

- SOFT START – größere Anzahl von EVG pro Sicherungsautomat
- Durchgangsverdrahtung
- Separate Zugentlastung für Sekundär- / Primärseite
- Fixierung der Zugentlastung mit nur 2 Schrauben

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Technische Daten

Vertriebstext	Systemleistung (W)	Lampenleistung (W)	Verlustleistung (W)	Tc life für 40.000h (°C)	Max. Kabelkapazität (pF)	Zündspannung (kV)	Betriebsfrequenz (Hz)	Bestell-Nr.
HID-PV C 035 /S NG	43,5	39	4,5	80	100	5,0	140	20931900
HID-PV C 035 /P NG	43,5	39	4,5	80	100	5,0	140	20935700
<b>HID-PV C 035 /I SOFT START</b>	43,5	39	4,5	80	150	5,0	140	91478130
<b>HID-PV C 035 /G SOFT START</b>	43,5	39	4,5	80	150	5,0	140	80531400
HID-PV C 070 /S NG	79,5	73	6,5	80	100	5,0	140	20933300
HID-PV C 070 /P NG	79,5	73	6,5	80	100	5,0	140	20937100
<b>HID-PV C 070 /I SOFT START</b>	79,8	73	6,8	75	150	5,0	140	91476730
<b>HID-PV C 070 /G SOFT START</b>	79,8	73	6,8	75	150	5,0	140	80658800



## Anzahl von EVG an Sicherungsautomaten ( 16A Typ B)

HID-PV C 70W /I		SOFT START
• Herkömmliche CDM EVG	14 Stk. / 16A Typ B	
• HID-PV C SOFT START	32 Stk. / 16A Typ B	
HID-PV C 35W /I		
• Herkömmliche CDM EVG	24 Stk. / 16A Typ B	
• HID-PV C SOFT START	58 Stk. / 16A Typ B	

## Exemplarische Kostenkalkulation pro Sicherungsautomat

• Materialkosten 10€	<b>10€</b>
• Stundenlohn elekt. Installateur 46€ x 3 Std.	<b>138€</b>
• Im Leitung 1,50€ x 60m	<b>90€</b>
<b>Kosten pro Sicherungsautomat inkl. Installation</b>	<b><u>238€</u></b>

## Abmessungen I-lampig 35 – 70W (max.)

Vertriebstext	A1 (mm)	A2 (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	CI (mm)	DI (mm)	Kabel (mm)
Einbau-Version (/S)	110	98,5	75	63,5	32	4,5	-
Platinen-Version (/P)	109	98,5	72,5	63,5	28	4,5	-
Zugentlastungs-Version (/I)	188	170	83	-	34,5	4,8	-
Kabel-Version (/G)	188	170	83	-	34,5	4,8	500

