

Elektroniska HF-don med multilampfunktion. För kompakt-lysrör samt T5, T8 och TC-lysrör i effekter från 1x58W till 1x80W, 2x18W till 2x39W samt 2x14 till 2x54W.

Automatisk identifiering av lampa och effekt, omprogrammering från T8 till T5 och återaktivering. Konstantströmfunktion. Överspänningsskydd 350V.

Säkerhetsavstämning.

Primärspänning 220 – 240AC. Med PFC.

ENEC-certifierade.

HF-DON MLS MULTIDON

1x58-1x80W

2x18-2x39W

2x14-2x54W



MLS 80.1F

MLS1x80S			MLS2x39S		
Lampeffekt (W)	Lamptyp	Koppling	Lampeffekt (W)	Lamptyp	Koppling
1x58	T8	G13	2x15	T8	G13
1x14	T5FH	G5	2x18	T8	G13
1x21	T5FH	G5	2x30	T8	G13
1x28	T5FH	G5	2x36	T8	G13
1x35	T5FH	G5	2x38	T8	G13
1x24	T5FQ	G5	2x14	T5FH	G5
1x39	T5FQ	G5	2x24	T5FQ	G5
1x49	T5FQ	G5	2x39	T5FQ	G5
1x54	T5FQ	G5	2x18	TC-L	2G11
1x80	T5FQ	G5	2x24	TC-L	2G11
1x80	TC-L	2G11	2x36	TC-L	2G11
			2x18	TC-F	2G10
			2x24	TC-F	2G10
			2x36	TC-F	2G10

MLS2x54F		
Lampeffekt (W)	Lamptyp	Koppling
2x14	T5 FM	G5
2x21	T5 FM	G5
2x24	T5 FQ	G5
2x28	T5 FH	G5
2x35	T5 FH	G5
2x39	T5 FQ	G5
2x49	T5 FQ	G5
2x54	T5 FQ	G5

HF-DON MLS MULTIDON

Betckening	MLS1X80S	MLS2X39S	MLS2x54F
E nummer	79 840 80	79 840 81	79 840 89
Artikel nummer	V-35MLS1X80S	V-35MLS2X39S	V-35MLS2X54F
Spänning primär (AC)	220-240V	220-240V	220-240V
Frekvens	50-60 Hz	50-60 Hz	50-60 Hz
Effektfaktor	>0,95	>0,95	>0,95
Power Factor Controller	Ja	Ja	Ja
Konstantström-funktion	Ja	Ja	Ja
Multilampfunktion	Ja	Ja	Ja
Automatisk omprogrammering från T8 till T5	Ja	Ja	Ja
Varmstart	Ja	Ja	Ja
Omgivnings temperatur max (Ta)	-25 ÷ +60°C	-25 ÷ +60°C	-25 ÷ +55°C
Test temperatur (Tc)	75°C	75°C	75°C
Mått (LxBxH mm)	30x28x360	30x30x360	30x21x425
Vikt	300	300	350
Färg	Vit	Vit	Vit
Skyddsklass	I	I	I
Kapslingsklass	IP20	IP20	IP20
Skydd mot: automatisk återställning			
- urkopplad lampa	Ja	Ja	Ja
- felaktig lampa	Ja	Ja	Ja
- förbrukad lampa	Ja	Ja	Ja
- överspänning 350V	Ja	Ja	Ja
Avstängningsskydd (cut-out)	Nej	Nej	Nej
Tillverkningsnorm	EN61347-2-3 EN60929 EN61000-2-3 EN55015 EN61547	EN61347-2-3 EN60929 EN61000-2-3 EN55015 EN61547	EN61347-2-3 EN60929 EN61000-2-3 EN55015 EN61547
Godkännanden	CE/EMC/ENEC	CE/EMC/ENEC	CE/EMC/ENEC
EMC-krav: uppfyllda	Ja	Ja	Ja
Anslutning			
- primär	Snabbkoppling 1,5 mm	Snabbkoppling 1,5 mm	Snabbkoppling 1,5 mm
- sekundär	Snabbkoppling 1,5 mm ²	Snabbkoppling 1,5 mm ²	Snabbkoppling 1,5 mm ²
Användningsområde			
- för inbyggnad	Ja	Ja	Ja
- godkänd för montering på brännbart underlag	Ja	Ja	Ja