

Xtreme-drivers ger lång livslängd och stabil prestanda

HF-PERFORMER II Xtreme TL-5/TL-D

HF-Performer Xtreme är en unik X-teknik från Philips som garanterar bästa möjliga driftsäkerhet under hela livslängden för lampor och ger HF-systemet förlängd och driftsäker livslängd med energieffektivitetsindex A2 (CELMA EEI).

Fördelar

- HF-P XT har dubbelt så lång livslängd som vanliga HF-don tack vare specialkylaren Xtremes produktdesign med lång livslängd och låg felfrekvens.
- Lämplig för användning i utomhusmiljöer och industrimiljöer eftersom enheterna är skyddade mot spänningsvariationer. Även lämplig för armaturer av klass I och klass II
- Extrem termisk tålighet med genomsnittlig livslängd på 50 000 timmar vid temperaturfallet 85 °C. Och mycket driftsäker med den låga felfrekvensen 0,1%/1 000 timmar
- HF-P Xtreme-don är optimerade för unik dosering av lyspulver, vilket optimerar lampans livslängd

Funktioner

- Skyddar mot spänningstoppar upp till 4 kV, förhöjd nätspänning och felaktiga anslutningar upp till 400 V
- Programmerad, flimmerfri, föruppvärmd start (< 2,0 s), vilket gör att lampan kan tändas och släckas utan att livslängden förkortas
- Aktiv korrigerad av effektfaktorn ger konstant ljus oberoende av nätspänningsvariationer
- Lämplig för nödbelysningsarmaturer enligt IEC/EN 60598-2-22

HF-PERFORMER II Xtreme TL-5/TL-D

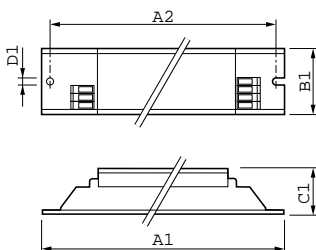
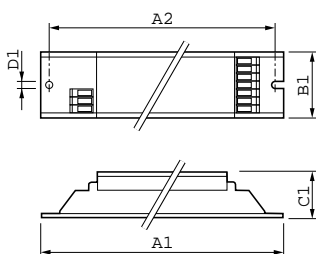
Användning

- Perfekt för tillämpningar med höga underhållskostnader eller där lampfel inte får förekomma
- Används i styrsystem för rörelsedetektering, till exempel Philips OccuPlus
- Tillämpningar där byte av driftdon kan innebära osäkra situationer, besvär eller höga kostnader, till exempel installationer i höga innertak eller geografiskt avlägsna områden, tunnlar, flygplatser eller tågstationer under jord
- Industrifastigheter som livsmedelsfabriker och petrokemiska fabriker

Versions



Måttskiss



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-P Xt 280 TL5 EII 220-240V	4.2 mm	28.0 mm	425.0 mm	415.0 mm	30.0 mm
HF-P Xt 249 TL5 EII 220-240V 50/60Hz	4.2 mm	28.0 mm	360.0 mm	350.0 mm	30.0 mm
HF-P Xt 258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	4.2 mm	28.0 mm	360.0 mm	350.0 mm	30.0 mm

Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-P Xt 158 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	4.2 mm	28.0 mm	360.0 mm	350.0 mm	30.0 mm
HF-P Xt 136 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	4.2 mm	28.0 mm	360.0 mm	350.0 mm	30.0 mm

HF-PERFORMER II Xtreme TL-5/TL-D

Användning och godkännande

Energieffektivitetsindex A2

Drift och elektricitet

Ingångsfrekvens 50–60 Hz

Inspänning 220 till 240 V

Allmän information

Order Code	Full Product Name	Antal produkter med automatsäkring (16 A, typ B) (nom)		Lamptyp
		Antal lampor		
91200830	HF-P XT 136 TL-D EII 220-240V 50/60HZ	28	1 piece/unit	TL-D
91204630	HF-P XT 158 TL-D EII 220-240V 50/60HZ	28	1 piece/unit	TL-D
91206030	HF-P XT 258 TL-D EII 220-240V 50/60HZ	12	2 piece/unit	TL-D

Order Code	Full Product Name	Antal produkter med automatsäkring (16 A, typ B) (nom)		Lamptyp
		Antal lampor		
91427930	HF-P XT 249 TL5 EII 220-240V 50/60HZ	12	2 piece/unit	TL5
91442230	HF-P XT 280 TL5 EII 220-240V 50/60HZ	8	2 piece/unit	TL5

Mekanik och armaturhus

Order Code	Full Product Name	Armaturhus
91200830	HF-P XT 136 TL-D EII 220-240V 50/60HZ	L 360x30x28
91204630	HF-P XT 158 TL-D EII 220-240V 50/60HZ	L 360x30x28
91206030	HF-P XT 258 TL-D EII 220-240V 50/60HZ	L 360x30x28

Order Code	Full Product Name	Armaturhus
91427930	HF-P XT 249 TL5 EII 220-240V 50/60HZ	L 360x30x28
91442230	HF-P XT 280 TL5 EII 220-240V 50/60HZ	L 425x30x28

Systemegenskaper

Order Code	Full Product Name	Specificerad effekt för driftdon-lampa		
		Lampeffekt med TL5	Lampeffekt med TL-D	
91200830	HF-P XT 136 TL-D EII 220-240V 50/60HZ	-	32 W	36 W
91204630	HF-P XT 158 TL-D EII 220-240V 50/60HZ	-	50 W	58 W
91206030	HF-P XT 258 TL-D EII 220-240V 50/60HZ	-	50 W	58 W

Order Code	Full Product Name	Specificerad effekt för driftdon-lampa		
		Lampeffekt med TL5	Lampeffekt med TL-D	
91427930	HF-P XT 249 TL5 EII 220-240V 50/60HZ	49 W	-	49 W
91442230	HF-P XT 280 TL5 EII 220-240V 50/60HZ	80 W	-	80 W

