



Xtreme vezérlők a maximális energiamegtakarítás érdekében

DynaVision Programozható Xtreme CPO-hoz

Nagyon megbízható és rugalmas elektronikus vezérlők a CPO lámpákhoz, melyet a beépített vezérlőkkel együtt energiamegtakarításra terveztek, továbbá költségtakarékosságra is, köszönhetően a 80,000 órás élettartamnak és a beépített villámlás elleni védelemnek. A DynaVision Programmable termékcsalád tökéletes alap bármely világításvezérlési megoldás számára.

Előnyök

- Kétféle kommunikációt tesz lehetővé a világítási hálózattal (DALI-n keresztül)
- A 80 000 órás Xtreme élettartam és a beépített villámvédelem minimalizálja a karbantartási költségeket
- Teljesítménykategóriájában a CPO lámpával együtt a vezérlés a leghatékonyabb fehér fény rendszert állítja elő az iparban

Szolgáltatások

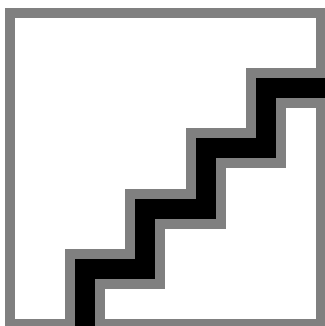
- Standard digitális interfészen és protokollon (DALI) keresztül programozható és vezérelhető
- Több vezérlési lehetőséget ötvöz (DynaDimmer, LineSwitch, AmpDim, Constant Light Output, Adjustable Light Output)
- Az elektronikus vezérlők leghosszabb élettartama: 80 000 óra minimum 90%-os túlélési aránnyal $T_c = 80^\circ\text{C}$ -on
- Xtreme villámvédelem, 10 kV/5 kA
- Pontos, 95-97%-os teljesítménystabilizálás széles, 180-300 V-os hálózati feszültségtartományon

DynaVision Programozható Xtreme CPO-hoz

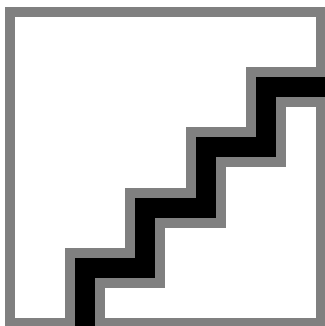
Alkalmazás

- Útvilágítás
- Lakóterületek világítása
- Díszvilágítás

Versions



Méretezett rajza



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-DV PROG Xt 60	4,5 mm	40,0	150,0	133,6	90,0	70,0
CPO Q 208-277V		mm	mm	mm	mm	mm

