



Lysrörsbelysning med lång livslängd

MASTER TL5 HO Xtra

Denna TL5-ljuskälla (rördiameter 16 mm) kombinerar fördelarna hos en TL5 High Output-ljuskälla (TL5 HO-ljuskällor har optimerats för installationer som kräver högt ljusflöde och erbjuder utmärkt bibehållet ljusflöde och färgåtergivning) med lång och tillförlitlig livslängd. Detta ger extra låga underhållskostnader och minskar dyra styckbyten. De huvudsakliga användningsområdena är platser där kostnader för lampbyte och/eller avbrott är höga.

Fördelar

- Lång livslängd och färre tidiga bortfall ger lägre underhållskostnader och det förenklar övergången från styck- till gruppbyte
- Mindre avfall och lägre kasseringskostnad vid slutet av livslängden
- Möjliggör maximal designfrihet för armaturen

Funktioner

- Avsevärd minskning av tidiga bortfall tack vare avancerad teknologi med lång livslängd
- Extra lång livslängd
- Utformad för högt ljusflöde och mycket små system (40 % tunnare än TL-D-lampor)
- Högsta ljusflöde uppnås vid ca 35 °C i fritt brinnläge om elektroniskt driftdon med avstängningsfunktion används
- Lågt kvicksilverinnehåll

Användning

- Där underhållskostnaderna är höga, vid t ex hög takhöjd eller svåråtkomlig placering
- Varuhus, stormarknader, lagerlokaler, tillverkningshallar och offentliga miljöer som parkeringsplatser och järnvägsstationer

MASTER TL5 HO Xtra

Varning och Säkerhet

- Driftdonet Philips HF Xtreme garanterar maximal livslängd.
- För att livslängden ska bli den angivna vid 100 % drift, ska inte dimring under 30 % tillämpas.
- Det är högst osannolikt att din hälsa skulle påverkas av att en lampa går sönder. Om en lampa går sönder ska du vädra rummet i 30 minuter och ta bort delarna, helst med handskar på dig. Lägg dem i en förslutningsbar plastpåse och lämna dem på närmaste återvinningsstation. Använd inte dammsugare.

