



OptiLine 13.14 IP65

Art.nr: NL12.025

WallWasher 13.14 är en böjbar IP65-klassad profil med 35° spridningsvinkel. Perfekt för att skapa jämn och effektiv ljusättning på både raka och kurvade ytor både inomhus och utomhus. Tillverkad i hållbart silikon med hög motståndskraft mot salt, syror, alkaliker och UV-strålning.



OptiLine 13.14 IP65

WallWasher 13.14 är en minimal och böjbar wallwasher, perfekt för att skapa jämn och effektiv ljussättning på både raka och böjda ytor. Med en IP65-klassning är den lika lämplig i duschutrymmen som i utsatta utomhusmiljöer. Armaturen har en spridningsvinkel på 35°.

Utförande

Tillverkad i optiskt silikonmaterial som är både miljövänligt och hållbart. Materialet har hög motståndskraft mot salt, syror, alkaliker och UV-strålning, vilket gör armaturen idealisk för krävande miljöer. Dessutom är den flamskyddad för ökad säkerhet.

Montage & Anslutning

WallWashern monteras enkelt med hjälp av en flexibel montageprofil, vilket gör installationen snabb och anpassningsbar till olika typer av ytor.

Ljusstyrning

Armaturen är dimbar i kombination med ett reglerbart drivdon. Välj mellan flera styralternativ, inklusive on/off, fasdimmer, DALI eller 1-10V, för att anpassa ljuset efter behov och miljö.

TEKNISK SPECIFIKATION

LIVSLÄNGD & DRIFT

Bibehållning ljusflöde 50 000 h **L80**

ELEKTRISK DATA

effekt per meter **15W**

Spänning **24Vdc**

LJUSTEKNISK DATA

Färgåtergivning (CRI / RA) **90**

Färgtemperatur **2200K | 2700K | 3000K | 4000K | 5000K**

Spridningsvinkel **35°**

MÅTT

Bredd **13 mm**

Höjd **14 mm**

Fler bilder

ÖVRIG TEKNISK DATA

Antal LED / m **40 LED /m**

Antal LED per sektion **4 st**

Kapavstånd **100 mm**

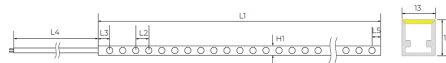
led_distance_between_chip **25 mm**

mes_max_length_ledstrip **5m**

appr_lm80 **Ja**

livslängd **50 000h**

Temperatur - Omgivning **-25°C - +45°C**



L1 (mm)	5005±0	L4 (mm)	
L2 (mm)	25±0.5	L5 (mm)	12.5±2
L3 (mm)	12.5±2	H1 (mm)	13±2

