



Optimal butiksflexibilitet och prestanda

StyliD Evo

Butiker gör oftare mindre uppdateringar i butiken istället för fullständiga ombyggnader var åttonde till tionde år. Samtidigt måste de behålla den ljuskvalitet de är vana vid, kunna vara flexibla med hur belysningen integreras i byggnaden och uppnå rätt ljuseffekter för att fånga kundernas intresse. Dessutom behöver de framtidssäkra lösningar som gör det möjligt att införa koncept som skiljer deras butik från mängden. StyleID är den perfekta energieffektiva lösningen för dagens krävande butiksmiljöer. Den levererar ljus av hög kvalitet och ger ett enastående ljusutbyte. Dessutom kan optiken bytas utan verktyg. För att förlänga livslängden i butiken ytterligare gör OptiShield-optikhuset att produkten förblir fläckfri och ren. StyleID ger kontinuitet i butiksmiljön och omfattar ett stort utbud av belysningstillämpningar, från lägre ljusnivåer i servicebutiksformat till installationer för höga takhöjder där mycket starka ljusflöden krävs.

Fördelar

- Locka till dig kunderna med belysning av hög kvalitet och överlägsen ögonkomfort
- Flytta och uppgradera produkten enkelt för regelbundna butiksuppdateringar
- OptiShield-konceptet garanterar ett fläckfritt utseende under hela produktens livslängd

Funktioner

- Byte och uppgradering av reflektorer utan verktyg
- OptiShields optikhus är tätat mot insekter och partiklar
- Filterglas och bländskydd finns som tillbehör
- Upp till 6 000 lm uteffekt för installation på höga höjder
- Oval stråle med hög intensitet möjliggör ökat armaturavstånd för belysning av kassor, skyltar eller reklambanners

StyliD Evo

Användning

- Servicebutiker
- Snabbköp och stormarknader
- Stora butikskedjor

specifikationer

Omgivningstemperatur	+10 till +35 °C
Ljusfördelningsarmatur	-
Armaturens huvudfärg	Silver
Dimming	Nej
Driftdon	Strömförsörjningsenhet (PSU)
Driftdonsbortfall vid 5 000 tim i %	1 %
Initial korrelerad färgtemperatur	3000 K
Initial ineffekt	30 W

Initialt LED-ljusutbyte	90 lm/W
Initialt ljusflöde	2700 lm
Ingångsfrekvens	50–60 Hz
Ingångsspänning	220 till 240 V
Ingående ström (A)	18.6 A
Material	Driftdonshus:
Material	Armaturhus: metall-plast
Optik	MB Mediumstrålande
Typ	ST770B
Garantitid	5 år

Versions



Produktinformation



StyliD Evo ST770B semi recessed
installation rim

