



# DayZone – innovativ och hållbar design

## DayZone

Den infällda LED-armaturen DayZone ger belysning av god kvalitet med en energiförbrukning som är jämförbar med, eller till och med lägre än, traditionell lysrörsbelysning. Den innovativa LED-tekniken gör att DayZones lysrörsbelysning kan erbjuda något nytt, både vad gäller design och dimring. Avbländning och färgöverensstämmelse har utformats för att uppfylla framtida normer för kontorsmiljöer.

### Fördelar

- Inspirerande design
- Hållbar lösning
- Visuellt komfort

### Funktioner

- Ljusflöde för miljöer med såväl 500 som 300 lux
- Särskild design med mikrolinsoptik, två separata, dimringsbara ljuskällor
- Ljusblandningskammare med särskilt patent

### Användning

- Kontor
- Butik
- Hotell och restaurang
- Hälso- och sjukvård

### specifikationer

<b>Armatur</b>	BBS560 (standardmått)
<b>Taktyp</b>	Öppna och symmetriska nersänkta T-profiltak samt tak med gipskivor
<b>Tak</b>	Modulstorlek: 600 × 600 mm
<b>Ljuskälla</b>	Philips DayZone LED modul

<b>Ljusfärg</b>	Varmvitt 3000 K Vitt, 4000 K
<b>Effektförbrukning</b>	4000 K: 51 W (LED35S) 3000 K: 55 W (LED35S)
<b>Medellivslängd L70B50</b>	70,000 timmar

<b>Medellivslängd L80B50</b>	50,000 timmar
<b>Medellivslängd L90B50</b>	25,000 timmar
<b>Drivverbortfall</b>	1 % per 5 000 timmar

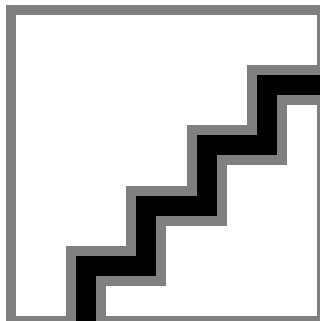
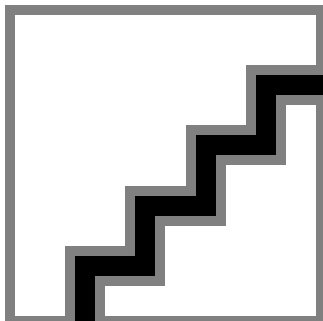
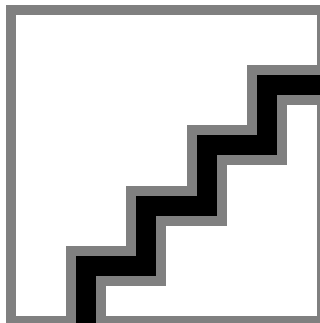
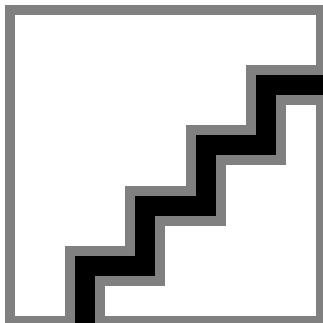
<b>Genomsnittlig omgivningstemperatur</b>	+25 °C
<b>Nätspänning</b>	230 eller 240 V / 50 Hz

## specifikationer

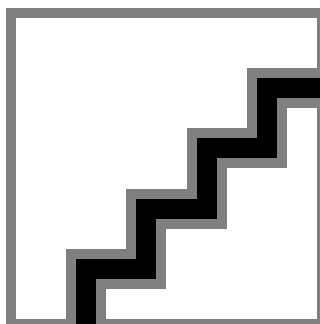
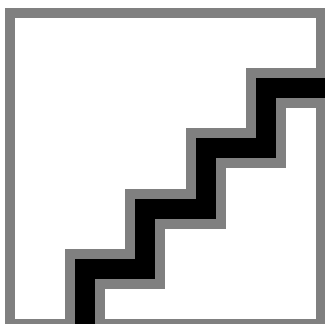
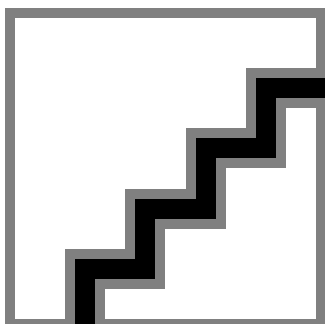
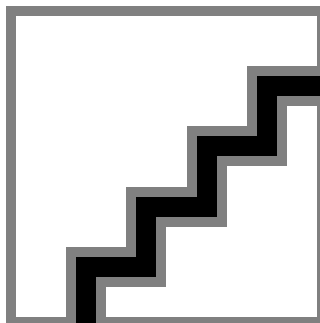
<b>Driver</b>	Inbyggd
<b>Kupa</b>	OLC-mikrolinsoptik av akryl (AC-MLO) OLC-mikrolinsoptik av polykarbonat (PC-MLO)
<b>Tillval</b>	Nödbelysning (inbyggd): 3 timmar (EL3) Styrsystem: Actilume med flera funktioner (ACL) Kompatibel med DALI (avser endast den reglerbara drivern PSD) Europasäkring (FU) ingår
<b>Anslutning</b>	'Push-in' anslutning (PI) eller draggänga (PIP)
<b>Material</b>	Armatyrhus: förzinkat stål List: efterlackerad, vit RAL9016 Optikskydd: - AC-MLO: PMMA - PC-MLO: polykarbonat

<b>Installation</b>	Öppna tak: iläggsskiva, inga fästen behövs Nersänkt tak: fäste ZBS460 SMB (1 uppsättning = 4 st.) räckvidd 25–65 mm Nersänkt tak med T-profil 38 mm: fäste ZBS460 SMB-TPM (1 uppsättning = 4 st.) Fästen för gipstak ZBS460 SMB-PLC (1 uppsättning = 12 st.) Drifttemperatur: 10 °C < Ta < 40 °C
<b>Medellivslängd</b>	50 000 timmar (70 % bibehållet ljusflöde vid T)
<b>Tillbehör</b>	Pendelfästen: ZBS460 SMB (4 st.), ZBS460 SMB-TPM (4 st.), ZBS460 SMB-PLC (4 st.)
<b>Notera</b>	Skyddsfolie som skyddar optiken under installationen
<b>Användningsområden</b>	Kontor, butiker, hotell och hälso- och sjukvårdsinrättningar

## Produktinformation



Produktinformation



Tillbehör

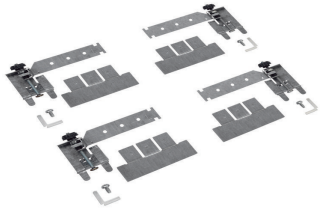
Ordercode 49305399



Ordercode 49303999



Tillbehör



Ordercode 49307799

