

* Nordic LED

OptiGlow

OptiGlow LED är en tak- eller väggmonterad plafond med justerbar ljusstyrka och valbar färgtemperatur 3000K eller 4000K, designad för både inomhus- och utomhusmiljöer med tak. Den har en direkt ljusfördelning och en opal färgad diffusor i polykarbonat som är UV-stabil och slagtålig. Höljet är tillverkat av hållbar polykarbonat och finns i svart eller vitt.

TEKNISK DATA	Montage: tak eller vägg Armaturhus: Polykarbonat Färg: Svart, RAL 9017
ELEKTRISK DATA	Elanslutning: Push-in 2x2x2,5mm ² Spänning: 220-240V 50/60Hz Ljuskälla ingår: ja Typ av ljuskälla: LED Skyddsklass: II
LJUSTEKNISK DATA	Ljusedistribution: 90° CRI: 80+ SDCM: 5 Färgtemperatur: 3000K/4000K, valbar Ljusspridning: direkt
ÖVRIG INFO	Temperaturområde: -20°C ... +50°C IK klass: IK10 IP klass: IP65 Livslängd (L70B50): 50000 timmar Garanti: 5 år

Användningsområden: Kontor, skolor, korridorer, allmännutrymme, trappor med mera.



E-nummer	Art nummer	Effekt (W)*	Ljusbild	Ljusflöde (lm)	CCT (K)**	Ra/CRI	SDCM	IP	IK	Ø	Höjd	Vikt (kg)	Styrning	Färg
7028584	400-03082	10/14/18/22	109°	1000/1500/2000/2550	3000K/4000	≥80	5	IP65	IK10	352	68	1,4	Av/På	Svart
7028585	400-03081	10/14/18/22	109°	1000/1500/2000/2550	3000K/4000	≥80	5	IP65	IK10	352	68	1,4	Av/På	Vit

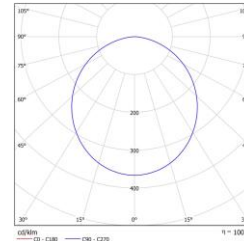
*FAO – Funktion med switch att ställa in olika effekter på armaturerna

**Färgtemperatur valbar via dipswitch

Tillval

Kod	Benämning
DALI	DALI drivdon med switch-dim funktionalitet
Nöd1	Nödbelysning, 3 timmar
Nöd2	Nödbelysning, 3 timmar med testfunktion
Nöd3	Nödbelysning, 3 timmar med DALI
Sensor	Sensor för Av/På
Sensor BT M	Sensor för integrering i BT mesh nätverk
Sensor BT M DALI	Sensor för integrering i BT mesh nätverk DALI

Ljusbild



Mått

