



LEDINAIRE – ganske enkelt utmerket LED

Ledinaire overflatemontert

Ukomplisert hyllevare med kvalitet og pålitelighet – det er det fine med LEDINAIRE. LEDINAIRE er enkel og gir det viktigste og bare det. Vi bruker ikke penger på ting du ikke trenger: ingen prangende emballasje, ingen unødvendige brosjyrer. Vi tilbyr et utvalg av populære, kostnadseffektive LED-løsninger og sørger for at LED-belysningen holder seg innenfor ditt prisområde, og at produktene alltid har høyest mulig standard. Denne ukompliserte tilnærmingen til belysning betyr at du får nøyaktig det som står på esken – pålitelighet, kostnadseffektivitet og energieffektivitet. LEDINAIRE SM060C overflatemontert er utformet for generell belysning og er en kostnadseffektiv, energisparende løsning til bruk i kontorer, klasserom, korridorer og gjennomgangsområder.

Fordeler

- Behagelig indirekte lys
- energibesparelser på opptil 40 %
- Komplett serie – innfelte og overflatemonterte versjoner er tilgjengelig

Funksjoner

- Produkt med profesjonell kvalitet og pålitelighet
- Tiltalende fremtoning
- Lysstrøm: 3400 lm
- Utvalg av fargetemperaturer: 3000 og 4000 K

Søknad

- Kontorer (ikke arbeid på skjerm)
- Klasserom (ikke arbeid på skjerm)
- Korridorer og gjennomgangsområder

spesifikasjoner

Ledinaire overflatemontert

Produktnavn	SM060C
Lyskilde	LED-modulen kan ikke byttes eller repareres
Strøm	36 W
Spredningsvinkel	2 x 54° = 108°
Lysstrøm	3200 lm
Korrelert	3000 K (varmhvit)
fargetemperatur	4000 K (nøytral hvit)
Index for fargegjengivelse	> 80
Lumenedlikehold ved median levetid* 50000 timer	L65
Svikrate på kontrollforkoblinger ved median levetid *50000 timer	7.5%
Ytelse omgivelsestemperatur Tq	+25 °C

Driftstemperatur	+10 til +40 °C
Driver	Innebygget LED-driver som ikke kan byttes eller repareres
Nettspenning	220–240V / 50–60Hz
Dimming	Kan ikke dimmes
Materialer	Lakkert stål
Farge	Hvit (RAL9003)
Glass	PMMA-diffuser
Tilkobling	Skyvekontakt med strekkavlastning
Vedlikehold	Behøver ikke å rengjøres på innsiden Lyskilde og driver kan ikke repareres
Montering	Takmontert med to monteringsbraketter og plastoppheng mellom brakettene og armaturen Gjennomkobling ikke mulig Montering uten å fjerne lampe og deksel
Merknader	Ikke godkjent for nødbelysning

Versions



LEDINAIRE SURFACE-MOUNTED
SM060C - LED Module, system
flux 3200 lm

Produkt detaljer



Ledinaire_Surface_Mounted-
SM060C-DP01.tif

Ledinaire overflatemontert

-	
Andel driversvikt ved 5000 timer	0,005 %
Bruksforhold	
For omgivelsestemperaturer mellom	+10 to +40 °C
Maksimalt dimmenivå	Bruke ikke
Egnet for tilfeldig veksling mellom av og på	Ikke gjeldende
Godkjenning og bruk	
Mek. støt, beskyttelseskode	IK03
Ingress beskyttelseskode	IP20
Kontroller og dimming	
Kan dimmes	No
Drift og elektrisk	
Inngangsspenning	220 to 240 V
Generell informasjon	
CE-merke	CE mark
IEC-beskyttelsesklasse	Sikkerhetsklasse I
Driver inkludert	Ja
ENEC-merke	-
Brennbarhetsmerke	For montering på normalt antennebare overflater
Test av glødetråd	Temperatur 650 °C, varighet 30 sek
Lyskilde kan byttes ut	No
Antall forkoblingsenheter	1 unit
Innledende ytelse (i samsvar med IEC)	
Opprinnelig kromatisitet	SDCM<5
Oppr. Korr. Fargetemperatur	4000 K
Oppr. Fargegjengivelsesindeks	>80
Opprinnelig lyseffekt for LED-armatur	100 lm/W
Mekanisk og innfatning	
Farge	hvit

Generell informasjon

Order Code	Full Product Name	Lyskjeglevinkel for lyskilde	Optikktype
35039400	SM060C LED34S/840 PSU W20L120 OC	80 °	Beam angle 70°
35041700	SM060C LED40S/840 PSU W20L120 NOC	110 °	110
06962200	SM060C LED34S/840 PSU W20L120 NOC	110 °	110

Innledende ytelse (i samsvar med IEC)

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig lysytelse	Toleranse for lysytelse	Opprinnelig inngangseffekt
35039400	SM060C LED34S/840 PSU W20L120 OC	3400 lm	+/-50%	34 W
35041700	SM060C LED40S/840 PSU W20L120 NOC	4000 lm	+/-10%	40 W

Order Code	Full Product Name	Opprinnelig lysytelse	Toleranse for lysytelse	Opprinnelig inngangseffekt
06962200	SM060C LED34S/840 PSU W20L120 NOC	3400 lm	+/-10%	34 W

Ledinaire overflatemontert

