



Ledinaire Surface-mounted

Ledinaire, pinta-asennettava

Ledinaire-valikoiman ledivalaisimet ovat taattua Philips-laatua kilpailukykyisellä hinnalla. Luotettavia, energiatehokkaita ja edullisia – juuri sitä, mitä tarvitset.

Hyödyt

- Ammattitasoinen laatu ja luotettavuus
- Energiansäästöä
- Miellyttävä tasainen valo

Ominaisuudet

- Saatavilla uppo- ja pinta-asennettavat versiot
- Nykyaikainen ja ympäristöön sulautuva muotoilu

Käyttökohteet

- Toimistot (ei näyttöpäätetyöskentely)
- Luokkahuoneet (ei näyttöpäätetyöskentely)
- Käytävät ja kulkuväylät

Spesifikaatiot

Tyyppi	SM060C
Valonlähde	LED-moduuli ei vaihdettavissa eikä huollettavissa
Teho	36 W
Keilakulma	2 x 54° = 108°
Valovirta	3200 lm
Vastaava väriämpötila	3 000 K (lämmin valkoinen) 4 000 K (neutraali valkoinen)
Värintoistoindeksi Ra	> 80
Valovirran teho keskimääräisen 50 000	L65

tunnin käyttöiän aikana*	
Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisen 50 000 tunnin käyttöiän aikana	7.5%
Suorituskyvyn varmistava käyttölämpötila Tq	+25 °C
Käyttölämpötila	+10...+40 °C

Ledinaire, pinta-asennettava

Liitäntälaite	Sisäinen LED-virtalähde ei vaihdettavissa eikä huollettavissa
Verkköjännite	220–240 V / 50–60 Hz
Himmennys	Ei himmennystä
Materiaali	Maalattu teräs
Väri	Valkoinen (RAL9003)
Optinen kupu	PMMA-hajotin
Liitäntä	Pistoliitin ja vedonpoistaja

Huolto	Sisäpuolen puhdistusta ei tarvita Valonlähdettä ja virtalähdettä ei voi huoltaa
Asennus	Kattoasennus kahdella asennuskiinnikkeellä ja muovisilla ripustimilla kiinnikkeiden ja valaisimen välissä Läpijohto ei mahdollinen Asennus lamppua ja kupua irrottamatta
Muita tietoja	Ei tarkoitettu turvavalaistukseen

Versions



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

Tuotetiedot



**Ledinaire_Surface_Mounted-
SM060C-DP01.tif**

Ledinaire, pinta-asennettava

-	
Driver failure rate at 5000 h	0,005 %
Käyttökohteiden olosuhteet	
Ambient temperature range	+10 ... +40 °C
Maximum dim level	Ei sovellettavissa
Suitable for random switching	Ei sovellettavissa
Hyväksyntä ja käyttökohteet	
Mech. impact protection code	IK03
Ingress protection code	IP20
Ohjausjärjestelmät ja himmennys	
Dimmable	Ei
Käyttö ja sähkö tiedot	
Input Voltage	220 - 240 V
Yleistä tietoa	
CE mark	CE-merkintä
Protection class IEC	Suojaluokka I
Driver included	Kyllä
ENEC mark	-
Flammability mark	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
Glow-wire test	Lämpötila 650 °C, kesto 30 s
Light source replaceable	Ei
Number of gear units	1 yksikkö
Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)	
Initial chromaticity	SDCM<5
Init. Corr. Color Temperature	4000 K
Init. Color Rendering Index	>80
Initial LED luminaire efficacy	100 lm/W
Mekaaniset tiedot ja runko	
Color	Valkoinen

Yleistä tietoa

Order Code	Full Product Name	Beam angle of light source	Optic type
35039400	SM060C LED34S/840 PSU W20L120 OC	80 °	Keilakulma 70°
35041700	SM060C LED40S/840 PSU W20L120 NOC	110 °	110
06962200	SM060C LED34S/840 PSU W20L120 NOC	110 °	110

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Order Code	Full Product Name	Initial luminous flux	Luminous flux tolerance	Initial input power
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	Initial luminous flux	Luminous flux tolerance	Initial input power
06962200	SM060C LED34S/840 PSU W20L120 NOC	3400 lm	+/-10%	34 W

Ledinaire, pinta-asennettava

