



Yksi ratkaisu sopii erilaisiin sisätiloihin.

FastSet, pinta-asennettava

Toimistoissa perinteisen valaistuksen päivittäminen ledeihin on avainsuuntaus. Sen takia kehitimme helppokäyttöisen FastSet-valaisimen, joka on vaihdettavissa suoraan perinteisen valaistuksen tilalle. Tämä valaisin tarjoaa nopeasti ledivalaistuksen edut, koska se voidaan vaihtaa suoraan entisten valaisinten tilalle eikä ledivalaistusasennusta ennen tarvita mitään muita valaistuslaskelmia. Valaisin sopii helposti kaikkiin erilaisiin sisätilojen käyttökohteisiin. Lisäksi sitä on saatavana sekä erillis- että läpijohtotusversiona, joten se voidaan kytkeä helposti myös myöhemmässä vaiheessa.

Hyödyt

- Monikäyttöinen tuoteperhe: yksi valaisin sopii kaikenlaisiin asennuksiin
- Vaihdettavissa suoraan perinteisten valaisimien tilalle
- Nopea asennus ja erittäin luotettava

Ominaisuudet

- Yksi valaisin, joka sopii erillisasennukseen ja yhdistettyihin valaisimiin läpijohtotusvaihtoehdon kautta
- Valaisinta voidaan käyttää erillissovelluksen lisäksi myös rivivalaisimena lisäämällä vain valaisimia
- Valaistuslaskelmia ei tarvita, kun perinteinen valaisin korvataan FastSet-valaisimella
- IP44-suojaus
- Philips-valaisin

Käyttökohteet

- Toimistorakennukset
- Opetustilat
- Autotallit, sisäpysäköintitilat

Spesifikaatiot

Käyttölämpötila	0 ... +35 °C
Valonlähteen valokeilan kulma	116 °
Valaisimen pääväri	Valkoinen

Liitäntä	Connection unit 5-pole (Connection unit 5-pole)
Vastaava alkuväri	3000 K, 4000 K
Ottoteho alussa	20 W, 35 W, 45 W, 55 W

FastSet, pinta-asennettava

LED-valaisimen tehokkuus alussa	106, 107, 109, 120 lm/W
Valovirta alussa	2400 lm, 3700 lm, 4800 lm, 6000 lm
Syöttötaajuus	50 to 60 Hz

Tulojännite	220-240 V
Kytkevirta (A)	8 A
Valonlähteen väri	830 warm white, 840 neutral white
Materiaali	Runko: metal

Versions

840 neutraali valkoinen –
virtalähde – 5-tolppainen
liitäntäyksikkö



840 neutraali valkoinen –
virtalähde – 5-tolppainen
liitäntäyksikkö



Tuotetiedot

FastSet-SM150C-4DPP.TIF



FastSet-SM150C-5DPP.TIF



FastSet-SM150C-6DPP.TIF



FastSet-SM150C-1DPP.TIF



FastSet, pinta-asennettava

Tuotetiedot

FastSet-SM150C-2DPP.TIF



FastSet-SM150C-7DPP.TIF



FastSet-SM150C-8DPP.TIF



FastSet-SM150C-9DPP.TIF



FastSet-SM150C-3DPP.TIF



Käyttökohteiden olosuhteet

Ambient temperature range	0 ... +35 °C
Suitable for random switching	Ei sovellettavissa

Hyväksyntä ja käyttökohteet

Mech. impact protection code	IK03
Ingress protection code	IP44

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Dimmable	Ei
----------	----

Käyttö ja sähkö tiedot

Input Voltage	220-240 V
---------------	-----------

Yleistä tietoa

Beam angle of light source	116 °
CE mark	CE-merkintä
Protection class IEC	Suojausluokka I
Driver included	Kyllä
ENEC mark	-
Flammability mark	Soveltuu asennettavaksi normaalisti syttyville pinnoille
Glow-wire test	Lämpötila 850 °C, kesto 30 s
Light source replaceable	Ei
Number of gear units	1 yksikkö
Optic type	WB

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Init. Color Rendering Index	≥80
Luminous flux tolerance	+/-10%

Mekaaniset tiedot ja runko

Color	Valkoinen
-------	-----------

Käyttökohteiden olosuhteet

Order Code	Full Product Name	Maximum dim level
38123399	SM150C LED24S/840 PSU TW3 PI5 L602	-
38124099	SM150C LED24S/830 PSU TW3 PI5 L602	-
38125799	SM150C LED48S/840 PSU TW3 PI5 L1160	-
38126499	SM150C LED48S/830 PSU TW3 PI5 L1160	-
38127199	SM150C LED60S/840 PSU TW3 PI5 L1440	-
38128899	SM150C LED60S/830 PSU TW3 PI5 L1440	-
38493799	SM150C LED37S/840 PSU TW3 PI5 L1440	Ei sovellettavissa

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva) (1/2)

Order Code	Full Product Name	Initial chromaticity	Init. Corr. Color Temperature	Initial LED luminaire efficacy	Initial luminous flux
38123399	SM150C LED24S/840 PSU TW3 PI5 L602	(0.3828, 0.3803)	4000 K	120 lm/W	2400 lm
38124099	SM150C LED24S/830 PSU TW3 PI5 L602	(0.4344, 0.4032)	3000 K	120 lm/W	2400 lm
38125799	SM150C LED48S/840 PSU TW3 PI5 L1160	(0.3828, 0.3803)	4000 K	107 lm/W	4800 lm

Order Code	Full Product Name	Initial chromaticity	Init. Corr. Color Temperature	Initial LED luminaire efficacy	Initial luminous flux
38126499	SM150C LED48S/830 PSU TW3 PI5 L1160	(0.4344, 0.4032)	3000 K	107 lm/W	4800 lm
38127199	SM150C LED60S/840 PSU TW3 PI5 L1440	(0.3828, 0.3803)	4000 K	109 lm/W	6000 lm

FastSet, pinta-asennettava

Order Code	Full Product Name	Initial chromaticity	Init. Corr. Color Temperature	Initial LED luminaire efficacy	Initial luminous flux
38128899	SM150C LED60S/830 PSU TW3 PI5 L1440	(0.4344, 0.4032)	3000 K	109 lm/W	6000 lm

Order Code	Full Product Name	Initial chromaticity	Init. Corr. Color Temperature	Initial LED luminaire efficacy	Initial luminous flux
38493799	SM150C LED37S/840 PSU TW3 PI5 L1440	(0.3828, 0.3803)	4000 K	106 lm/W	3700 lm

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva) (2/2)

Order Code	Full Product Name	Initial input power
38123399	SM150C LED24S/840 PSU TW3 PI5 L602	20 W
38124099	SM150C LED24S/830 PSU TW3 PI5 L602	20 W
38125799	SM150C LED48S/840 PSU TW3 PI5 L1160	45 W
38126499	SM150C LED48S/830 PSU TW3 PI5 L1160	45 W

Order Code	Full Product Name	Initial input power
38127199	SM150C LED60S/840 PSU TW3 PI5 L1440	55 W
38128899	SM150C LED60S/830 PSU TW3 PI5 L1440	55 W
38493799	SM150C LED37S/840 PSU TW3 PI5 L1440	35 W

