



Ledinaire Panel – yksinkertaisesti upea LED-paneeli

Ledinaire Panel

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 on lisävarusteita ripustukseen, pinta-asennukseen ja kipsilevyille
- Nykyaikainen ja ympäristöön sulautuva muotoilu

Käyttökohteet

- Yleisvalaistus

Spesifikaatiot

Tyyppi	RC065B
Kattotyyppi	Paljas T-profilikatto
Moduulin koko	600 x 600 mm
Valonlähde	Ledimoduuli, ei vaihdettavissa
Teho	42 W
Keilakulma	114°
Valovirta	3200 lm
Väriämpötila	4 000 K (neutraali valkoinen)
Värintoistoindeksi Ra	> 80

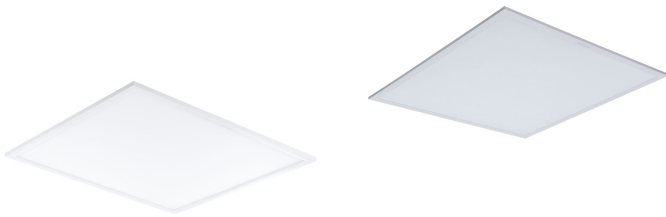
Valovirran teho	L70
keskimääräisen 50 000 tunnin käyttöiän aikana*	
Ohjauslaitteen keskimääräinen vikaantumisen 50 000 tunnin käyttöiän aikana	7.5%

Ledinaire Panel

Suorituskyvyn varmistava käyttölämpötila Tq	+25 °C
Käyttölämpötila	+10...+40 °C
Liitäntälaite	Erillinen
Verkköjännite	220–240 V / 50–60 Hz
Himmennys	Ei himmennystä
Materiaali	Maalattu teräs

Väri	Valkoinen (RAL9016)
Optinen kupu	Polystyreenihajotin
Liitäntä	Pistoliitin ja vedonpoistaja
Huolto	Sisäpuolen puhdistusta ei tarvita
Asennus	Erikseen, paljaan katon ristikoihin Läpijohto ei mahdollinen Asennus lamppua ja kupua irrottamatta
Lisävarusteet	Lisävarusteita ripustukseen, kipsikattoon ja pinta-asennukseen

Versions



Tuotetiedot



Ledinaire Panel 4100lm backside

Lisätarvikkeet



Ordercode 36272499



Ordercode 36274899

Ledinaire Panel

Käyttökohteiden olosuhteet

Ympäristölämpötila-alue	+10 ... +35 °C
Suurin himmennystaso	Ei sovellettavissa
Soveltuu satunnaiseen sytytykseen/ sammutukseen	Ei sovellettavissa

Hyväksyntä ja käyttökohteet

Mek. iskun suojauskoodi	IK02
IP-luokka	IP20

Ohjausjärjestelmät ja himmennys

Himmennettävä	Ei
---------------	----

Käyttö ja sähkö tiedot

Ottojännite	220 - 240 V
-------------	-------------

Yleistä tietoa

CE-merkintä	CE-merkintä
Suojausluokka IEC	Suojausluokka II
Liitäntälaitte sisältyy toimitukseen	Kyllä
ENEC-merkintä	-
Tulenarkuusmerkintä	-
Hehkulankatesti	Lämpötila 650 °C, kesto 30 s
Valonlähde vaihdettavissa	Ei
Liitäntälaitteiden määrä	1 yksikkö

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Alun vast. värilämpötila	4000 K
Alun värintoistoindeksi	>80
Valovuotoleranssi	+/-10%

Mekaaniset tiedot ja runko

Väri	Valkoinen
------	-----------

Yleistä tietoa

Order Code	Full Product Name	Valonlähteen valokeilan kulma	Optiikan tyyppi
36926699	RC065B LED41S/840 PSU W60L60 NOC	-	120
38647499	RC065B LED34S/840 PSU W60L60 OC	-°	90
79180399	RC065B LED34S/840 PSU W60L60 NOC	-°	120

Suorituskyky alussa (IEC-yhteensopiva)

Order Code	Full Product Name	Alkukromaattisuus	LED-valaisimen		
			tehokkuus alussa	Valovirta alussa	Ottoteho alussa
36926699	RC065B (0.382, 0.380) LED41S/840 SDCM≤5 PSU W60L60 NOC		93 lm/W	4100 lm	44 W
38647499	RC065B (0.3818, 0.3797) LED34S/840 SDCM≤5		100 lm/W	3400 lm	34 W

Order Code	Full Product Name	Alkukromaattisuus	LED-valaisimen		
			tehokkuus alussa	Valovirta alussa	Ottoteho alussa
	PSU W60L60 OC				
79180399	RC065B (0.3818, 0.3797) LED34S/840 SDCM≤5 PSU W60L60 NOC		100 lm/W	3400 lm	34 W

Ledinaire Panel

