



Philips Ledinaire vestavné – prostě skvělé LED

Panel Philips Ledinaire

Řada Ledinaire obsahuje výběr oblíbených standardně dostupných LED svítidel, která se vyznačují vysokou úrovní kvality typickou pro společnost Philips a přívětivou cenou. Spolehlivé, energeticky účinné a cenově dostupné – přesně to, co potřebujete.

Výhody

- Kvalita a spolehlivost značky Philips
- Úspora energie
- Rozptýlené příjemné světlo

Vlastnosti

- K dispozici je příslušenství pro montáž do sádkartonu, přisazenou montáž nebo zavěšení
- Moderní, nenápadný design

Aplikace

- Všeobecné osvětlení

Specifikace

Typ	RC065B
Typ stropu	Strop s viditelnými T-nosníky
Velikost modulu	600 x 600 mm
Světelný zdroj	LED modul bez možnosti výměny
Výkon	42W
Vyzařovací úhel	114°

Světelný tok	3200lm
Náhradní teplota chromatičnosti	4000K (neutrální bílá)
Index barevného podání	> 80

Panel Philips Ledinaire

Jmenovitý světelný tok při střední životnosti* 50000h	L70
Závadovost ovládacího předřadníku při střední životnosti 50000h	7.5%
Účinnost při okolní teplotě Tq	+25 °C
Rozsah provozní teploty	+10 až +40 °C
Předřadník	Samostatný
Napájecí napětí	220–240V, 50–60Hz

Regulace	Není regulovatelné
Materiál	Lakovaná ocel
Barva	Bílá (RAL9016)
Optický kryt	Polystyrenový difuzér
Připojení	Zasunovací svorkovnice sochranou proti napínání
Údržba	Nevyžaduje čištění vnitřku
Montáž	Individuálně, vkládání do podhledových stropních mřížek Prodrátování není možné Instalace bez demontáže světelného zdroje a krytu
Příslušenství	K dispozici je příslušenství pro zavěšení, montáž na sádkarton nebo přisazenou montáž

Versions



Detaily o výrobku



Ledinaire Panel 4100lm backside

Příslušenství



Ordercode 36592399



Ordercode 34716599

Panel Philips Ledinaire

Příslušenství



Ordercode 911401892480,
911401892580



Ordercode 36274899

Application Conditions

Ambient temperature range	+10 až +35 °C
Maximum dim level	Nerelevantní
Suitable for random switching	Není k dispozici

Approval and Application

Mech. impact protection code	IK02
Ingress protection code	IP20

Controls and Dimming

Dimmable	Ne
----------	----

Operating and Electrical

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

General Information

CE mark	CE mark
Protection class IEC	Bezpečnostní třída II
Driver included	Ano
ENEC mark	-
Flammability mark	NO
Glow-wire test	Teplota 650 °C, doba 30 s
Light source replaceable	Ne
Number of gear units	1 unit

Initial Performance (IEC Compliant)

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

Mechanical and Housing

Color	WH
-------	----

General Information

Order Code	Full Product Name	Beam angle of light source	Optic type
36926699	RC065B LED41S/840 PSU W60L60 NOC	-	120
38647499	RC065B LED34S/840 PSU W60L60 OC	-°	90
36204599	RC065B LED34S/865 PSU W60L60 OC	-°	90
79180399	RC065B LED34S/840 PSU W60L60 NOC	-°	120
36206999	RC065B LED34S/865 PSU W60L60 NOC	-°	120
36558999	RC066B LED34S/840 PSU W62L62 OC	-°	90

Initial Performance (IEC Compliant) (1/2)

Order Code	Full Product Name	Initial chromaticity	Init. Corr. Color Temperature	Initial LED luminaire efficacy	Initial luminous flux
36926699	RC065B LED41S/840	(0.382, 0.380)	4000 K	93 lm/W	4100 lm

Order Code	Full Product Name	Initial chromaticity	Init. Corr. Color Temperature	Initial LED luminaire efficacy	Initial luminous flux
	PSU W60L60 NOC				

Panel Philips Ledinaire

Order Code	Full Product Name	Initial chromaticity	Init. Corr. Color Temperature	Initial LED luminaire efficacy	Initial luminous flux
38647499	RC065B LED34S/840 PSU W60L60 OC	(0.3818, 0.3797)	4000 K	100 lm/W	3400 lm
36204599	RC065B LED34S/865 PSU W60L60 OC	(0.3123, 0.3282)	6500 K	100 lm/W	3400 lm
79180399	RC065B LED34S/840 PSU W60L60 NOC	(0.3818, 0.3797)	4000 K	100 lm/W	3400 lm

Order Code	Full Product Name	Initial chromaticity	Init. Corr. Color Temperature	Initial LED luminaire efficacy	Initial luminous flux
36206999	RC065B LED34S/865 PSU W60L60 NOC	(0.3123, 0.3282)	6500 K	100 lm/W	3400 lm
36558999	RC066B LED34S/840 PSU W62L62 OC	(0.3818, 0.3797)	4000 K	100 lm/W	3400 lm

Initial Performance (IEC Compliant) (2/2)

Order Code	Full Product Name	Initial input power
36926699	RC065B LED41S/840 PSU W60L60 NOC	44 W
38647499	RC065B LED34S/840 PSU W60L60 OC	34 W
36204599	RC065B LED34S/865 PSU W60L60 OC	34 W

Order Code	Full Product Name	Initial input power
79180399	RC065B LED34S/840 PSU W60L60 NOC	34 W
36206999	RC065B LED34S/865 PSU W60L60 NOC	34 W
36558999	RC066B LED34S/840 PSU W62L62 OC	34 W

