



Prostě skvělé LED

Průmyslové svítidlo Ledinaire do vysokých prostor

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
- Vhodné pro široké použití

Vlastnosti

- Moderní, nenápadný design
- Dvě varianty světelného toku a velikosti: 10 000 lm 24 cm, 20 000 lm 34 cm
- Stupeň krytí IP65 – ideální pro jakékoli použití
- Včetně konektoru IP65
- Jednoduché zavěšení na montážní hák

Aplikace

- Sklady
- Výroba

Průmyslové svítidlo Ledinaire do vysokých prostor

Versions

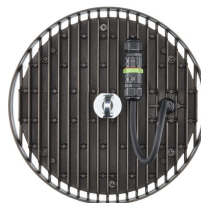


Detaily o výrobku

Solid Aluminum diecasting housing



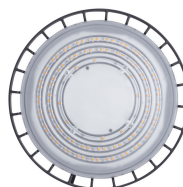
Ledinaire High-bay LED100S back view



Ledinaire High-bay LED200S back view



Ledinaire Highbay G2 SPP



Ledinaire Highbay G2 SPP



Ledinaire Highbay G2 SPP



Průmyslové svítidlo Ledinaire do vysokých prostor

Příslušenství



Ordercode 33992499



Ordercode 33994899

Application Conditions	
Ambient temperature range	-20 až +45°C
Approval and Application	
Mech. impact protection code	IK06
Ingress protection code	IP65
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 I
Driver included	Ano
ENEC mark	-
Flammability mark	NO
Glow-wire test	Teplota 650 °C, doba 30 s
Number of gear units	1 unit
Initial Performance (IEC Compliant)	
Init. Corr. Color Temperature	4000 K
Init. Color Rendering Index	>80
Luminous flux tolerance	+/-10%
Mechanical and Housing	
Color	DGR

Order Code	Full Product Name	Driver failure rate at 5000 h
33996299	BY020P LED100S/840 PSU WB GR	0,01 %
33998699	BY021P LED200S/840 PSU WB GR	0,01 %
52404000	BY021P G2 LED205S/840 PSU WB GR	-
52405700	BY020P G2 LED105S/840 PSU WB GR	-

Application Conditions

Order Code	Full Product Name	Maximum dim level	Suitable for random switching
33996299	BY020P LED100S/840 PSU WB GR	Nerelevantní	Ano
33998699	BY021P LED200S/840 PSU WB GR	Nerelevantní	Ano
52404000	BY021P G2 LED205S/840 PSU WB GR	-	Ne

Order Code	Full Product Name	Maximum dim level	Suitable for random switching
52405700	BY020P G2 LED105S/840 PSU WB GR	-	Ne

Průmyslové svítidlo Ledinaire do vysokých prostor

General Information

Order Code	Full Product Name	Beam angle		
		of light source	Light source replaceable	Optic type
33996299	BY020P LED100S/840 PSU WB GR	100 °	Ne	WB
33998699	BY021P LED200S/840 PSU WB GR	100 °	Ne	WB

Order Code	Full Product Name	Beam angle		
		of light source	Light source replaceable	Optic type
52404000	BY021P G2 LED205S/840 PSU WB GR	-	Ano	90
52405700	BY020P G2 LED105S/840 PSU WB GR	-	Ano	90

Initial Performance (IEC Compliant)

Order Code	Full Product Name	Initial chromaticity	Initial LED luminaire efficacy	Initial luminous flux	Initial input power
33996299	BY020P LED100S/840 PSU WB GR	(0.38, 0.38)	103 lm/W	10000 lm	97 W
33998699	BY021P LED200S/840 PSU WB GR	(0.38, 0.38)	105 lm/W	20000 lm	190 W

Order Code	Full Product Name	Initial chromaticity	Initial LED luminaire efficacy	Initial luminous flux	Initial input power
52404000	BY021P G2 LED205S/840 PSU WB GR	0.38, 0.38	122 lm/W	20500 lm	168 W
52405700	BY020P G2 LED105S/840 PSU WB GR	0.38, 0.38	112 lm/W	10500 lm	94 W

