

DATOVÝ LIST PRODUKTU

ECO CLASS DAMP PROOF 600 21 W 4000 K IP65 TH

ECO CLASS DAMP PROOF GEN 2 | Prachotěsná svítidla, klasický tvar



Oblasti použití

- Ideální pro průmyslová a skladovací zařízení
- Parkoviště a podchody
- Garáže
- Dílny, montážní linky

Výhody výrobku

- Rovnoměrně rozložené světlo
- Úspora energie až 50 % (ve srovnání s osvětlením se zářivkami)
- Snadná instalace, pro zapojení není třeba žádného nářadí

Vlastnosti výrobku

- Vysoká světelná účinnost: až 120 lm/W
- Stupeň krytí: IP65
- Vyzařovací úhel: 120°
- S průchozí kabeláží (L, N, E)
- Polykarbonátové pouzdro



TECHNICKÉ ÚDAJE

ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Jmenovitý výkon	21,00 W
Jmenovité napětí	220...240 V
Síťová frekvence	50...60 Hz
Náběhový proud	12 A
Doba náběhového proudu T_{h50}	100 μ s
Maximální počet svítidel na jistič B16 A	62
Maximální počet svítidel na jistič C10 A	50
Maximální počet svítidel na jistič C16 A	80
Účinnost λ	$\geq 0,90$
Celkové harmonické zkreslení	20 %
Třída ochrany	II
Provozování	Integrated LED driver

Fotometrická data

Světelný tok	2520 lm
Světelná účinnost	120 lm/W
Teplota chromatičnosti	4000 K
Barva světla (označení)	Studená bílá
Index podání barev Ra	80
Standardní odchylka sladění barev	< 5 sdc
Svítivost	-
Měřená veličina blikání (Pst LM)	-
Měřená veličina stroboskopické efektu (SVM)	-
Skupina fotobiologické bezpečnosti EN62778	RG1
Skupina fotobiologické bezpečnosti EN62471	RG1
Vyzařovací úhel	120 °



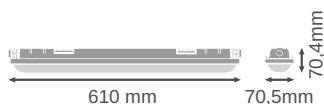
LDC typ cone

LDC typ polar

ROZMĚRY A HMOTNOST

Průměr	- mm
Délka	610.00 mm
Šířka	70.50 mm
Výška	70.40 mm
Váha výrobku	690,00 g





MATERIÁLY A BARVY

Barva produktu	Šedá
Barva těla svítidla	Šedá
Výrobní materiál	Polycarbonate (PC)
Výrobní materiál obalu	Polycarbonate (PC)
Materiál povrchu vyzařující světlo	Polykarbonát
Test žhavou smyčkou podle IEC 60695-2-12	650 °C
Obsah rtuti	0.0 mg

APLIKACE A MONTÁŽ

Rozsah okolní teploty	-20...+40 °C
Skladujte při teplotách od... do	-40...+70 °C
Typ zapojení	Bezšroubová
Druh ochrany	IP65
Třída ochrany IK (rázová odolnost) [PIM]	IK08
Dimmable [calc.]	Ne
Typ montáže	Surface
Místo montáže	Strop / Stěna
Montážní délka	- mm
Montážní šířka	- mm
Montážní průměr	- mm
Vyměnitelný LED modul	Bez možnosti výměny

Životnost

Střední doba života L70/B50 @ 25 °C	30000 h
Počet spínacích cyklů	100000






CERTIFIKACE A NORMY

Standardy	CE / EAC / RoHS / REACH
Omezená teplota povrchu	Ano

equipment_accessories

– Montážní materiál pro nástěnnou a stropní instalaci součástí balení

KE STAŽENÍ

KE STAŽENÍ	
	User instruction User Instruction ECO CLASS DAMPPROOF
	Tendrová dokumentace Tender Text 4058075463820
	Declarations of conformity CE Declaration of Conformity ECO CLASS DAMP PROOF
	LDT file (Eulumdat) ECO CLASS DAMP PROOF 600 TH 21W 4000K IP65
	UGR file (UGR table) ECO CLASS DAMP PROOF 21W

LOGISTICKÉ ÚDAJE

Kód produktu	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Hrubá hmotnost	Objem
4058075463820	Folding box 1	636 mm x 77 mm x 75 mm	823.00 g	3.67 dm ³
4058075463837	Shipping box 9	655 mm x 250 mm x 250 mm	8363.00 g	40.94 dm ³

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

Reference / Odkazy

– Záruka viz www.ledvance.cz/zaruky

VYLOUČENÍ ODPOVĚDNOSTI

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.

