

RQ N LED ASYMMETRIC AW

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



TECHNICKÉ PARAMETRY

Zdroj světla:	LED modul
Jmenovitý výkon [W] - rozsah:	21; 21/27/32; 32
Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:	2150; 2150/2650/3000; 2300; 2300/2800/3200; 3000
Energetická třída:	A+; E; F
Třída ochrany:	I
Teplota barvy [K]:	3000; 4000
Typ difuzoru:	OPÁL
Materiál karoserie:	ABS
Barva těla:	bílý
Materiál prstenu:	ABS
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	340/115;
Instalační rozměry [mm]:	140
Odolnost proti nárazu:	IK10
Stupeň těsnosti:	IP44
Montážní verze:	povrchová montáž
Provozní teplota [°C]:	od 0 do +25

VLASTNOSTI PRODUKTU

Od základu navržený kruhový LED plafón pro povrchovou montáž s integrovaným energeticky úsporným LED panelem, který se vyznačuje asymetrickým rozložením světla. Svítidlo přináší nová řešení pro zlepšení distribuce světla a teplotní rovnováhy. Vyznačuje se vysokou světelnou účinností a těsností IP44. Jeho základna a prsteneček jsou vyrobeny z plastu odolného proti UV záření. Speciálně profilovaný difuzor z nárazuvzdorného PC umožňuje plafonu zachovat nejvyšší stupeň odolnosti proti nárazu IK10. Využívá řadu osvědčených řešení, která mají vliv na rychlost a snadnost instalace (systém zavěšení stínidla, připravenost pro průchozí kabeláž) a bezpečnost komponent: difuzor integrovaný s LED panelem. Stropní kroužek je navržen tak, aby zakryl mezeru mezi svítidlem a povrchem, na který je namontováno. Příslušenství lze použít ve vězeňských celách.

Řada svítidel je vybavena značkovými komponenty od světově uznávaných výrobců. Vyznačuje se prodlouženou životností a zárukou, zvýšenou světelnou účinností a optimálním využitím elektrické energie (Power Factor).

Tento plafón je nabízen v provedení:

- s čidlem RCR - čidlo sloužící k detekci pohybu; k detekci využívá mikrovlny (aktivní čidlo),

APLIKACE

Povrchové svítidlo pro montáž na strop nebo na stěnu je určeno pro vnitřní (technické místnosti, schodiště, chodby) i venkovní použití (osvětlení fasád). Doporučuje se pro použití ve veřejných prostorech.

RQ N LED ASYMMETRIC AW

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

RQ N LED ASYMMETRIC AW 21W

Jmenovitý výkon [W] - rozsah	Světelný tok svítidla [lm] - rozsah	Světelný tok v nouzovém režimu [lm]*	Teplota barvy [K]	Rádiový detektor pohybu	Nouzový modul - provozní doba [h]	Autotest	Index
21	2150	155	3000		3	ano	>> 573002
21	2150	155	3000	ano	3	ano	>> 573026
21	2300	155	4000		3	ano	>> 573019
21	2300	155	4000	ano	3	ano	>> 573033
21	2150	155	3000		3	ano	>> 573125
21	2150	155	3000	ano	3	ano	>> 573149
21	2300	155	4000		3	ano	>> 573132
21	2300	155	4000	ano	3	ano	>> 573156
21	2150	155	3000		3	ano	>> 573248
21	2150	155	3000	ano	3	ano	>> 573262
21	2300	155	4000		3	ano	>> 573255
21	2300	155	4000	ano	3	ano	>> 573279

RQ N LED ASYMMETRIC AW 21/27/32W

Jmenovitý výkon [W] - rozsah	Světelný tok svítidla [lm] - rozsah	Světelný tok v nouzovém režimu [lm]*	Teplota barvy [K]	Rádiový detektor pohybu	Nouzový modul - provozní doba [h]	Autotest	Index
21/27/32	2150/2650/3000	155	3000		3	ano	>> 573088
21/27/32	2150/2650/3000	155	3000	ano	3	ano	>> 573101
21/27/32	2300/2800/3200	155	4000		3	ano	>> 573095
21/27/32	2300/2800/3200	155	4000	ano	3	ano	>> 573118
21/27/32	2150/2650/3000	155	3000		3	ano	>> 573200
21/27/32	2150/2650/3000	155	3000	ano	3	ano	>> 573224
21/27/32	2300/2800/3200	155	4000		3	ano	>> 573217
21/27/32	2300/2800/3200	155	4000	ano	3	ano	>> 573231
21/27/32	2150/2650/3000	155	3000		3	ano	>> 573323
21/27/32	2150/2650/3000	155	3000	ano	3	ano	>> 573347
21/27/32	2300/2800/3200	155	4000		3	ano	>> 573330
21/27/32	2300/2800/3200	155	4000	ano	3	ano	>> 573354

RQ N LED ASYMMETRIC AW 32W

Jmenovitý výkon [W] - rozsah	Světelný tok svítidla [lm] - rozsah	Světelný tok v nouzovém režimu [lm]*	Teplota barvy [K]	Rádiový detektor pohybu	Nouzový modul - provozní doba [h]	Autotest	Index
32	3000	155	3000		3	ano	>> 573040
32	3000	155	3000	ano	3	ano	>> 573064
32	3200	155	4000		3	ano	>> 573057

RQ N LED ASYMMETRIC AW

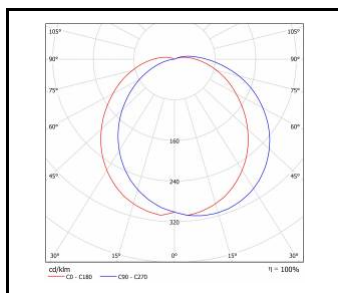
OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon [W] - rozsah	Světelný tok svítidla [lm] - rozsah	Světelný tok v nouzovém režimu [lm]*	Teplota barvy [K]	Rádiový detektor pohybu	Nouzový modul - provozní doba [h]	Autotest	Index
32	3200	155	4000	ano	3	ano	>> 573071
32	3000	155	3000		3	ano	>> 573163
32	3000	155	3000	ano	3	ano	>> 573187
32	3200	155	4000		3	ano	>> 573170
32	3200	155	4000	ano	3	ano	>> 573194
32	3000	155	3000		3	ano	>> 573286
32	3000	155	3000	ano	3	ano	>> 573309
32	3200	155	4000		3	ano	>> 573293
32	3200	155	4000	ano	3	ano	>> 573316

RQ N LED ASYMMETRIC AW

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DSITRIBUCE SVĚTLA



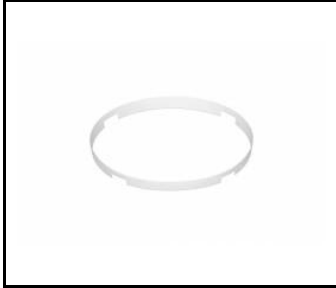
RQ N LED ASYMMETRIC

RQ N LED ASYMMETRIC AW

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
120DL118	Dione LED stropní prstenec ocelový 1.5 bílý matný RAL 9003 lakovaný odolný proti vandalismu



Dione LED stropní prstenec ocelový 1.5 bílý matný RAL 9003 lakovaný odolný proti vandalismu (120DL118)

Datum vytvoření karty: 28 březen 2024

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Světlo splňuje požadavky směrnice EU ROHS 2001/65/EU. Produktový list není obchodní nabídkou. *Tolerance parametrů je +/- 10%.



Tento produkt podléhá pravidlům recyklace elektrické a elektronické zařízení



Certifikát CE - č.: 15/2024