

TYTAN 2 LED BASIC MULTI

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP66
Odolnost proti nárazu:	IK09
Jmenovitý výkon [W] - rozsah:	18-59
Světelný tok svítidla [lm] - rozsah:	2700-8250
Teplota barvy [K]:	4000
Materiál karoserie:	PC
Barva těla:	RAL7035; šedá
Typ difuzoru:	OPÁL; mat
Montážní verze:	přisazené, závěsné
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1152/85/80; 1432/85/80;
Záruka Export [roky]:	2 / 0,5 (baterie); 5

VLASTNOSTI PRODUKTU

Tytan 2 LED Basic Multi je základní řada svítidel, která poskytuje vynikající alternativu k tradičním zářivkám. Svítidlo bylo navrženo od začátku. Tytan 2 LED Basic Multi obsahuje nová řešení, která zlepšují rozložení světla a teplotní rovnováhu. Nové LED panely zajišťují vysokou světelnou účinnost až 158 lm/W. To zajišťuje požadovanou úroveň osvětlení spolu s významnými úsporami energie. Svítidlo obsahuje mnoho vylepšení, která usnadňují a urychlují proces instalace: řešení zahrnující integraci difuzoru s LED panelem, závěsný systém difuzoru a nastavitelné montážní držáky s tolerancí instalace +/-50 mm. Svítidlo je standardně vybaveno robustními sponami z nerezové oceli (INOX). Tělo svítidla a difuzor jsou odolné vůči UV záření. Verze svítidla MULTI umožňuje individuální konfiguraci: díky vestavěnému mikrosřínací je možné zvolit jedno ze čtyř nastavení (jmenovitý výkon svítidla [W]/světelný tok svítidla [lm]): 18W-31W - 1. 18W/2700 lm; 2. 22W/3250 lm; 3. 26W/3800 lm; 4. 32W/4300 lm; 22W-38W - 1. 22W/3300 lm; 2. 27W/4000 lm; 3. 31W/4500 lm; 4. 38W/5300 lm; 26W-46W - 1. 26W/4050 lm; 2. 32W/4950 lm; 3. 39W/5800 lm; 4. 46W/6600 lm; 29W-51W - 1. 29W/4400 lm; 2. 37W/5400 lm; 3. 44W/6300 lm; 4. 51W/7150 lm; 32W-55W - 1. 32W/5050 lm; 2. 40W/6200 lm; 3. 47W/7250 lm; 4. 55W/8250 lm; 34W-59W - 1. 34W/5150 lm; 2. 42W/6200 lm; 3. 51W/7250 lm; 4. 59W/8150 lm;

APLIKACE

Multifunkční LED svítidla je určena pro použití v oblastech s vysokými požadavky na odolnost vůči prachu a vodě. Zvláště se doporučuje pro osvětlení veřejných zařízení, včetně nemocnic, vzdělávacích zařízení, hal, garáží, pasáží, skladů, obchodů, potravinářského průmyslu, obchodních a průmyslových objektů (továrny, laboratoře), skladů, parkovišť (podzemních a víceúrovňových), sportovních stadiónů, dopravní terminály a podzemní chodby. Svítidlo je ideální pro nové osvětlovací aplikace a zároveň nahrazuje tradiční zářivková svítidla energeticky úspornými LED řešeními. Jeho konstrukce je přizpůsobena pro povrchovou a závěsnou montáž.

TYTAN 2 LED BASIC MULTI

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

TYTAN 2 LED BASIC MULTI 2700/3250/3800/4300lm

Jmenovitý výkon [W] - rozsah	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm] - rozsah	Rádiový detektor pohybu	Nouzový modul - provozní doba [h]	Typ difuzoru	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
18/22/27/32	4000	2700/3250/3800/4300		3	mat		1152/85/80	>> 940873
18/22/27/32	4000	2700/3250/3800/4300			mat	LS2	1152/85/80	>> 940866
18/22/27/32	4000	2700/3250/3800/4300	ano		mat		1152/85/80	>> 940859
18/22/27/32	4000	2700/3250/3800/4300	ano	3	mat		1152/85/80	>> 912108
18/22/27/32	4000	2700/3250/3800/4300			mat		1152/85/80	>> 940842

TYTAN 2 LED BASIC MULTI 3300/4000/4500/5300lm

Jmenovitý výkon [W] - rozsah	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm] - rozsah	Rádiový detektor pohybu	Nouzový modul - provozní doba [h]	Typ difuzoru	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
22/27/33/39	4000	3300/4000/4500/5300			mat		1432/85/80	>> 940965
22/27/33/39	4000	3300/4000/4500/5300	ano		mat		1432/85/80	>> 940972
22/27/33/39	4000	3300/4000/4500/5300			mat	LS2	1432/85/80	>> 940989
22/27/33/39	4000	3300/4000/4500/5300		3	mat		1432/85/80	>> 940996

TYTAN 2 LED BASIC MULTI 3700/4450/5250/6100lm

Jmenovitý výkon [W] - rozsah	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm] - rozsah	Rádiový detektor pohybu	Nouzový modul - provozní doba [h]	Typ difuzoru	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
29/36/43/50	4000	3700/4450/5250/6100	ano		OPÁL		1152/85/80	>> 912283
29/36/43/50	4000	3700/4450/5250/6100			OPÁL		1152/85/80	>> 912276
29/36/43/50	4000	3700/4450/5250/6100			OPÁL	LS2	1152/85/80	>> 912290
29/36/43/50	4000	3700/4450/5250/6100			OPÁL	LS2 (2.5)	1152/85/80	>> 912306

TYTAN 2 LED BASIC MULTI 4050/4950/5800/6600lm

Jmenovitý výkon [W] - rozsah	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm] - rozsah	Rádiový detektor pohybu	Nouzový modul - provozní doba [h]	Typ difuzoru	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
26/33/40/46	4000	4050/4950/5800/6600	ano		mat		1152/85/80	>> 912733
26/33/40/46	4000	4050/4950/5800/6600			mat	LS2 (2.5)	1152/85/80	>> 912757
26/33/40/46	4000	4050/4950/5800/6600			mat	LS2	1152/85/80	>> 912740
26/33/40/46	4000	4050/4950/5800/6600		3	mat		1152/85/80	>> 912764
26/33/40/46	4000	4050/4950/5800/6600			mat		1152/85/80	>> 912726

TYTAN 2 LED BASIC MULTI 4250/5250/6100/7000lm

Jmenovitý výkon [W] - rozsah	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm] - rozsah	Rádiový detektor pohybu	Nouzový modul - provozní doba [h]	Typ difuzoru	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
32/40/47/55	4000	4250/5250/6100/7000	ano		OPÁL		1432/85/80	>> 912320
32/40/47/55	4000	4250/5250/6100/7000			OPÁL		1432/85/80	>> 912313
32/40/47/55	4000	4250/5250/6100/7000			OPÁL	LS2	1432/85/80	>> 912337

TYTAN 2 LED BASIC MULTI

OBEZNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Jmenovitý výkon [W] - rozsah	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm] - rozsah	Rádiový detektor pohybu	Nouzový modul - provozní doba [h]	Typ difuzoru	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
32/40/47/55	4000	4250/5250/6100/7000			OPÁL	LS2 (2.5)	1432/85/80	>> 912344

TYTAN 2 LED BASIC MULTI 4400/5400/6300/7150lm

Jmenovitý výkon [W] - rozsah	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm] - rozsah	Rádiový detektor pohybu	Nouzový modul - provozní doba [h]	Typ difuzoru	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
29/37/44/53	4000	4400/5400/6300/7150		3	mat		1152/85/80	>> 940910
29/37/44/53	4000	4400/5400/6300/7150	ano		mat		1152/85/80	>> 940897
29/37/44/53	4000	4400/5400/6300/7150			mat	LS2	1152/85/80	>> 940903
29/37/44/53	4000	4400/5400/6300/7150			mat		1152/85/80	>> 940880

TYTAN 2 LED BASIC MULTI 5050/6200/7250/8250lm

Jmenovitý výkon [W] - rozsah	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm] - rozsah	Rádiový detektor pohybu	Nouzový modul - provozní doba [h]	Typ difuzoru	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
32/40/47/55	4000	5050/6200/7250/8250			mat	LS2	1432/85/80	>> 912580
32/40/47/55	4000	5050/6200/7250/8250			mat	LS2 (2.5)	1432/85/80	>> 912597
32/40/47/55	4000	5050/6200/7250/8250	ano		mat		1432/85/80	>> 912573
32/40/47/55	4000	5050/6200/7250/8250		3	mat		1432/85/80	>> 912603
32/40/47/55	4000	5050/6200/7250/8250			mat		1432/85/80	>> 912566

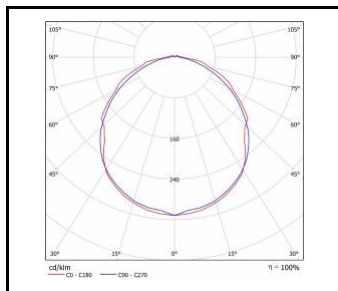
TYTAN 2 LED BASIC MULTI 5150/6200/7250/8150lm

Jmenovitý výkon [W] - rozsah	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm] - rozsah	Rádiový detektor pohybu	Nouzový modul - provozní doba [h]	Typ difuzoru	Průchozí kabeláž	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Index
33/42/51/60	4000	5150/6200/7250/8150	ano		mat		1152/85/80	>> 940934
33/42/51/60	4000	5150/6200/7250/8150			mat	LS2	1152/85/80	>> 940941
33/42/51/60	4000	5150/6200/7250/8150		3	mat		1152/85/80	>> 940958
33/42/51/60	4000	5150/6200/7250/8150			mat		1152/85/80	>> 940927

TYTAN 2 LED BASIC MULTI

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DSITRIBUCE SVĚTLA



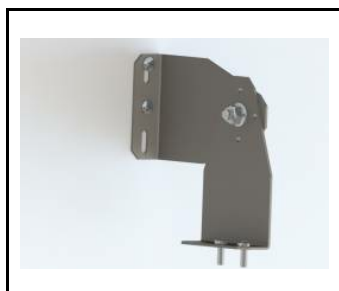
TYTAN 2 LED

TYTAN 2 LED BASIC MULTI

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

PŘÍSLUŠENSTVÍ K DISPOZICI

index	NÁZEV
	NASTAVITELNÁ RUKOJEŤ - TITANOVÁ LED. Sada LED pro průmysl (2 ks)
16000507	Variabilní odvodušňovací vývodka šedá M20*1,5 IP68
60000006	Zaslepovací zátka M16 různá PA černá - BPM-21
	TYTAN LED. ATLAS LED - bezpečnostní síť 1152mm
907920	TYTAN LED. Atlas LED - bezpečnostní síť 1432mm
80000378	Vývodka PG 13,5 Tytan PA 6,6 šedá s maticí



NASTAVITELNÁ RUKOJEŤ - TITANOVÁ LED. Sada LED pro průmysl (2 ks) (908200)



Variabilní odvodušňovací vývodka šedá M20*1,5 IP68 (16000507)



Zaslepovací zátka M16 různá PA černá - BPM-21 (60000006)



TYTAN LED. ATLAS LED - bezpečnostní síť 1152mm (907913)



TYTAN LED. Atlas LED - bezpečnostní síť 1432mm (907920)

Datum vytvoření karty: 20 květen 2026

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.: 40/2022; 451/2023

