

MADERA 3 LED

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ



TECHNICKÉ PARAMETRY

Stupeň těsnosti:	IP44
Nominální výkon [W]:	15.00 - 41.00
Světelný tok svítidla [lm]*:	1800 - 5200
Index podání barev (Ra):	>80
SDCM:	≤ 3
Energetická třída:	D; E
Materiál karoserie:	práškově lakovaný ocelový plech
Materiál difuzoru:	PS
Typ difuzoru:	OPÁL; PRM
Montážní verze:	povrchová montáž
Rozměry (V/Š/H/V) [mm]:	1170/350/68; 310/310/68; 480/480/68; 620/620/68; 620/350/68

VLASTNOSTI PRODUKTU

Povrchové, čtvercové svítidlo LED s vysokým světelným tokem, vyrobené z ocelového plechu, práškově lakované šedou barvou; vybavené úsporným světelným zdrojem LED. Difuzor OPAL nebo PRM PMMA zajišťuje rovnoměrné rozložení světla a neoslňuje. Dekorativní svítidlo je k dispozici ve dvou velikostech difuzoru; volitelné vybavení: rádiové čidlo pohybu (RCR).

APLIKACE

Svítidlo pro povrchovou montáž určené pro vnitřní použití v kancelářích nebo společných prostorách. Vhodné jako obecný zdroj světla v reprezentativních místnostech. Dostupná varianta s rádiovým čidlem pohybu (RCR) - obzvláště vhodné pro chodby a užitkové místnosti. Výrobek určený pro povrchovou montáž buď na strop, nebo na stěnu.

MADERA 3 LED

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

DOSTUPNÉ VERZE



Klikněte na index >>, abyste viděli podrobnosti

MADERA 3 LED 1170/350/68mm

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	Barva těla	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
41	4000	5100	OPÁL		bílý	1170/350/68	D	>> 497759
41	4000	5100	OPÁL		šedá	1170/350/68	D	>> 497377
41	4000	5200	PRM		bílý	1170/350/68	D	>> 497568
41	4000	5200	PRM		šedá	1170/350/68	D	>> 497186

MADERA 3 LED 310/310/68mm

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	Barva těla	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
15	3000	1800	OPÁL		bílý	310/310/68	E	>> 497575
15	3000	1800	OPÁL		šedá	310/310/68	E	>> 497193
15	3000	1800	OPÁL	ano	bílý	310/310/68	E	>> 497599
15	3000	1800	OPÁL	ano	šedá	310/310/68	E	>> 497216
15	4000	1850	OPÁL		šedá	310/310/68	E	>> 497209
15	4000	1850	OPÁL	ano	bílý	310/310/68	E	>> 497605
15	4000	1850	OPÁL	ano	šedá	310/310/68	E	>> 497223
15	4000	1850	OPÁL		bílý	310/310/68	E	>> 497582
15	3000	1800	PRM		bílý	310/310/68	E	>> 497384
15	3000	1800	PRM		šedá	310/310/68	E	>> 497001
15	3000	1800	PRM	ano	bílý	310/310/68	E	>> 497407
15	4000	1900	PRM		bílý	310/310/68	D	>> 497391
15	4000	1900	PRM		šedá	310/310/68	D	>> 497018
15	4000	1900	PRM	ano	šedá	310/310/68	D	>> 497032
15	3000	1800	PRM	ano	šedá	310/310/68	E	>> 497025
15	4000	1900	PRM	ano	bílý	310/310/68	D	>> 497414

MADERA 3 LED 480/480/68mm

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	Barva těla	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
19	3000	2100	OPÁL		bílý	480/480/68	E	>> 497612
19	3000	2100	OPÁL		šedá	480/480/68	E	>> 497278
19	3000	2100	OPÁL	ano	bílý	480/480/68	E	>> 497636
19	3000	2100	OPÁL	ano	šedá	480/480/68	E	>> 497292
19	4000	2200	OPÁL		bílý	480/480/68	E	>> 497626
19	4000	2200	OPÁL		šedá	480/480/68	E	>> 497285
19	4000	2200	OPÁL	ano	bílý	480/480/68	E	>> 497643

MADERA 3 LED

OBEČNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	Barva těla	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
19	4000	2200	OPÁL	ano	šedá	480/480/68	E	>> 497308
19	3000	2150	PRM		bílý	480/480/68	E	>> 497650
19	3000	2150	PRM		šedá	480/480/68	E	>> 497087
19	3000	2150	PRM	ano	bílý	480/480/68	E	>> 497674
19	3000	2150	PRM	ano	šedá	480/480/68	E	>> 497100
19	4000	2250	PRM		bílý	480/480/68	E	>> 497667
19	4000	2250	PRM		šedá	480/480/68	E	>> 497094
19	4000	2250	PRM	ano	bílý	480/480/68	E	>> 497681
19	4000	2250	PRM	ano	šedá	480/480/68	E	>> 497117
26	3000	3100	OPÁL		bílý	480/480/68	E	>> 497469
26	3000	3100	OPÁL		šedá	480/480/68	E	>> 497230
26	3000	3100	OPÁL	ano	bílý	480/480/68	E	>> 497483
26	3000	3100	OPÁL	ano	šedá	480/480/68	E	>> 497254
26	4000	3250	OPÁL		bílý	480/480/68	D	>> 497476
26	4000	3250	OPÁL		šedá	480/480/68	D	>> 497247
26	4000	3250	OPÁL	ano	bílý	480/480/68	D	>> 497490
26	4000	3250	OPÁL	ano	šedá	480/480/68	D	>> 497261
26	3000	3150	PRM		bílý	480/480/68	E	>> 497421
26	3000	3150	PRM		šedá	480/480/68	E	>> 497049
26	3000	3150	PRM	ano	bílý	480/480/68	E	>> 497445
26	3000	3150	PRM	ano	šedá	480/480/68	E	>> 497063
26	4000	3300	PRM		bílý	480/480/68	D	>> 497438
26	4000	3300	PRM		šedá	480/480/68	D	>> 497056
26	4000	3300	PRM	ano	bílý	480/480/68	D	>> 497452
26	4000	3300	PRM	ano	šedá	480/480/68	D	>> 497070

MADERA 3 LED 620/350/68mm

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	Barva těla	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
21	3000	2450	OPÁL		bílý	620/350/68	E	>> 497735
21	3000	2450	OPÁL		šedá	620/350/68	E	>> 497353
21	4000	2550	OPÁL		bílý	620/350/68	E	>> 497742
21	4000	2550	OPÁL		šedá	620/350/68	E	>> 497360
21	3000	2500	PRM		bílý	620/350/68	E	>> 497544
21	3000	2500	PRM		šedá	620/350/68	E	>> 497162
21	4000	2600	PRM		bílý	620/350/68	E	>> 497551
21	4000	2600	PRM		šedá	620/350/68	E	>> 497179

MADERA 3 LED

OBECNÁ KARTA SKUPINY PRODUKTŮ

MADERA 3 LED 620/620/68mm

Nominální výkon [W]	Teplota barvy [K]	Světelný tok svítidla [lm]*	Typ difuzoru	Rádiový detektor pohybu	Barva těla	Rozměry (V/Š/H/V) [mm]	Energetická třída	Index
34	3000	4050	OPÁL		bílý	620/620/68	E	>> 497698
34	3000	4050	OPÁL		šedá	620/620/68	E	>> 497315
34	4000	4250	OPÁL		bílý	620/620/68	D	>> 497704
34	4000	4250	OPÁL		šedá	620/620/68	D	>> 497322
34	3000	4150	PRM		bílý	620/620/68	D	>> 497506
34	3000	4150	PRM		šedá	620/620/68	D	>> 497124
34	4000	4350	PRM		bílý	620/620/68	D	>> 497513
34	4000	4350	PRM		šedá	620/620/68	D	>> 497131
41	3000	4850	OPÁL		bílý	620/620/68	E	>> 497711
41	3000	4850	OPÁL		šedá	620/620/68	E	>> 497339
41	4000	5100	OPÁL		bílý	620/620/68	D	>> 497728
41	4000	5100	OPÁL		šedá	620/620/68	D	>> 497346
41	3000	4950	PRM		bílý	620/620/68	E	>> 497520
41	3000	4950	PRM		šedá	620/620/68	E	>> 497148
41	4000	5200	PRM		bílý	620/620/68	D	>> 497537
41	4000	5200	PRM		šedá	620/620/68	D	>> 497155

Datum vytvoření karty: 19 březen 2025

Výrobce si vyhrazuje právo na změny v průběhu zdokonalování výrobku a na konstrukční změny nebo modernizaci prezentovaného výrobku. Svítidlo 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.: 145/2019; 254/2023