

MEGAMAN®

KATALOG  
SVÍTIDEL  
2017





**RICO** downlight s tenkým profilem 1-2



**SIENA COMPACT** kompaktní downlighty 3-4



**SIENA ECO** integrované downlighty 5-6



**SIENA SR** downlighty s leštěným refl. 7



**SIENA FR** downlighty s fazetovým refl. 8



**BERTO** LED panel 9-10



**ESTELA** LED panel se sníženým UGR 11-12



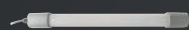
**TONO** přisazené LED svítidlo 13-14



**RENZO** přisazené LED svítidlo 15-16



**FONDA** venkovní přisazené svítidlo 17-18



**DINO** prachotěsné svítidlo 19-20



**LUSTER** highbay 21-22



**TECOH** LED moduly 23-25



**ABBY** modulární downlight 26



**ZEKI 50** modulární downlight 26



**ZEKI 111** modulární downlight 26



**VITO/CARLO** integrovaný downlight 27-28



**KARA** výklopný wallwasher 29-30



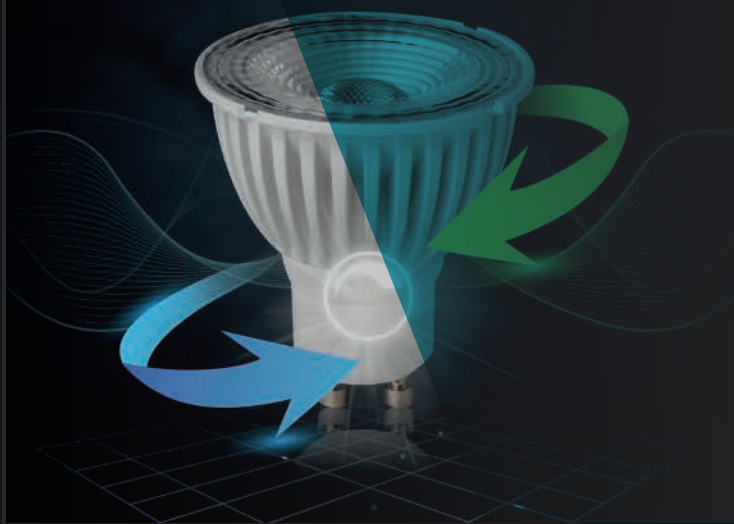
**MODENA** tracklighty 31-32

# MEGAMAN technologie a inovace

## DIM TO WARM

Inovovaný způsob stmívání s barevnou teplotou halogenu

Řada svítidel od společnosti MEGAMAN se stmíváním Dim-to-warm při stmívání kopíruje barevnou křivku CCT jako u halogenových světelných zdrojů. S rozpětím od 1800K do 2800K se mimo jiné řadí k nejširšímu rozpětí stmívané barevné teploty na trhu.



## U-DIM

Kompatibilita s maximem stmívačů

Nová technologie U-DIM společnosti MEGAMAN je skutečným zlomem v stmívání - zajišťuje totiž nejvyšší možnou kompatibilitu se stmívači ať už se jedná o stmívání na odtokové, nebo náběžné hraně. A to bez problému od 100% výkonu až po pouhých 5% světelného toku.

## PERFECT WHITE

Bílá barva pro shoplighing

Technologie Perfect White je řešení pro shoplighingové aplikace, které nabízí značnou výhodu při nasvětlování bílých výrobků.

Specificky upravené spektrum vyzařování je vytvořeno tak, aby pro lidské oko zvýrazňovalo bílé odstíny.



# RICO LED downlight s tenkým profilem



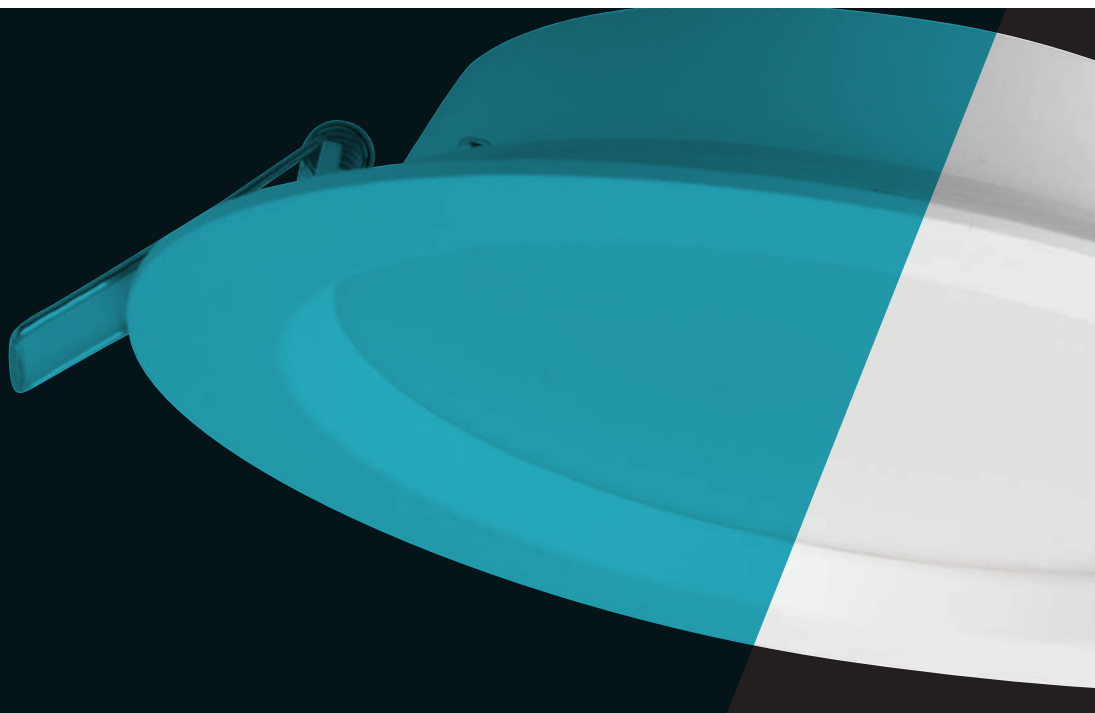
Svítidlo má jako součást balení externí nestmívatelný driver. Na vyžádání je možné dodat i stmívatelné.

Vyšší přesah montážního otvoru zjednodušuje montáž

Difuzor odsazen pro zachování univerzálně užitečných parametrů UGR při zachování nízké zástavbové výšky

Kvalitní elektronika a čipy zabezpečují životnost až 50 000 hodin





## SPECIFIKACE



2000  
lm



50000  
hod.

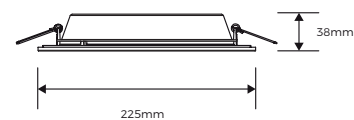
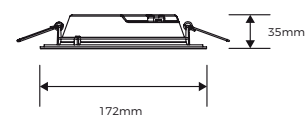
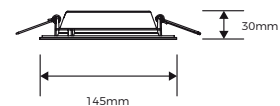


IP44



TŘÍDA III

Model	Příkon [W]	Barva světla [K]	Sv. Tok [lm]	Krytí	Rozměry [mm]	Výřez [mm]	Životnost L90/ L70 [h]	Stmívání
F29700RC/828	12,5	2800	950	IP44	Ø145 x 30	Ø125	25 000/ 50 000	NE
F29700RC/840	12,5	4000	950	IP44	Ø145 x 30	Ø125	25 000/ 50 000	NE
F29800RC/828	22	2800	1560	IP44	Ø172 x 35	Ø150	25 000/ 50 000	NE
F29800RC/840	22	4000	1560	IP44	Ø172 x 35	Ø150	25 000/ 50 000	NE
F29900RCv1/828	29	2800	2000	IP44	Ø225 x 38	Ø200	25 000/ 50 000	NE
F29900RCv1/840	29	4000	2000	IP44	Ø225 x 38	Ø200	25 000/ 50 000	NE

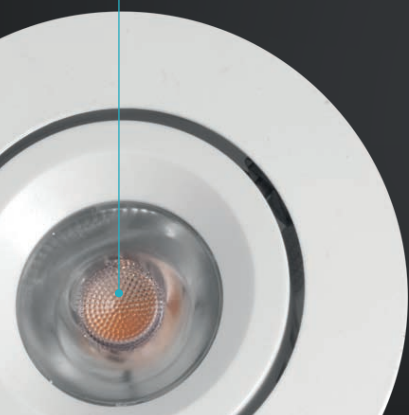


# SIENA COMPACT kompaktní downlighty



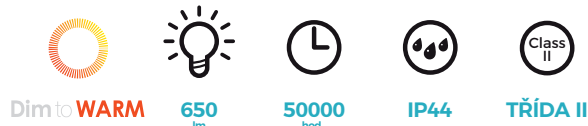
Výklopný úhel až 25°

Optika imitující skutečné  
vlastnosti halogenové PAR16





## SPECIFIKACE



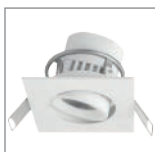
Model	Příkon [W]	Barva světla [K]	Sv. Tok [lm]	Krytí	Rozměry [mm]	Výřez [mm]	Životnost L90/ L70 [h]	Stmívání
F28100RC-w/828/WH	8	2800	500	IP44	Ø80 x 55	68	25 000/ 50 000	Dim to Warm
F28100RC-w/828/SV	8	2800	500	IP44	Ø80 x 55	68	25 000/ 50 000	Dim to Warm
F29500RCv1/828/WH	8	2800	650	IP44	Ø80 x 55	68	25 000/ 50 000	100-10%
F29500RCv1/840/WH	8	4000	650	IP44	Ø80 x 55	68	25 000/ 50 000	100-10%
F29500RCv1/828/SV	8	2800	650	IP44	Ø80 x 55	68	25 000/ 50 000	100-10%
F29500RCv1/840/SV	8	4000	650	IP44	Ø80 x 55	68	25 000/ 50 000	100-10%



F28100RC-w/WH



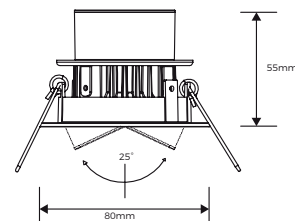
F28100RC-w/SV



F229500RCv1/WH



F229500RCv1/SV



# SIENA Integrované LED downlighty



Varianta s difuzorem představuje  
výborný poměr ceny a kvality



Kvalitní čipy i elektronika MEGAMAN  
zaručující vysokou životnost a kvalitu  
světla



Technologie U-DIM



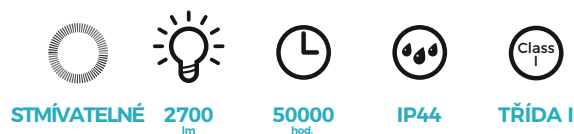
U - DIM

Fazetový reflektor pro lepší  
světelný komfort a vyšší účinnost





## SPECIFIKACE



Model	Příkon [W]	Barva světla [K]	Sv. Tok [lm]	Krytí	Rozměry [mm]	Výřez [mm]	Životnost L90/ L70 [h]	Stmívání
F51400RC/828	12,5	2800	950	IP44	145 x 145	130x130	25 000/ 50 000	NE
F51400RC/840	12,5	4000	950	IP44	145 x 145	130x130	25 000/ 50 000	NE
F26300RC/828	20,5	2800	1560	IP44	Ø172 x 94	150	25 000/ 50 000	NE
F26300RC/840	20,5	4000	1560	IP44	Ø172 x 94	150	25 000/ 50 000	NE
F26300RC-d/828	21,5	2800	1560	IP44	Ø172 x 94	150	25 000/ 50 000	100-10%
F27100RC/828	35,5	2800	2700	IP44	Ø225 x 94	200	25 000/ 50 000	NE
F27100RC/840	35,5	4000	2700	IP44	Ø225 x 94	200	25 000/ 50 000	NE



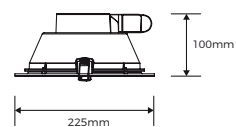
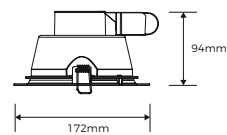
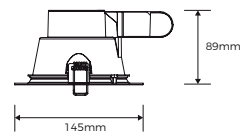
F51400RC



F26300RC



F27100RC



# SIENA SR Specifikace



## SPECIFIKACE



U - DIM



Dim to WARM



2700  
lm



50000  
hod.



IP44



TŘÍDA I

Model	Příkon [W]	Barva světla [K]	Sv. Tok [lm]	Krytí	Rozměry [mm]	Výřez [mm]	Životnost L90/ L70 [h]	Stmívání
F54100RC-d/828	10,5	2800	950	IP44	Ø145 x 84	125	25 000/ 50 000	100-5%
F54100RC-d/840	10,5	4000	950	IP44	Ø145 x 84	125	25 000/ 50 000	100-5%
F26400RC-w/828	13	2800	900	IP44	Ø110 x 78	85	25 000/ 50 000	Dim to Warm
F54200RC-d/828	16,5	2800	1560	IP44	Ø172 x 94	150	25 000/ 50 000	100-5%
F54200RC-d/840	16,5	4000	1560	IP44	Ø172 x 94	150	25 000/ 50 000	100-5%
F54300RCv1/828	25,5	2800	2700	IP44	Ø225 x 100	200	25 000/ 50 000	NE
F54300RCv1/840	25,5	4000	2700	IP44	Ø225 x 100	200	25 000/ 50 000	NE



F54100RC



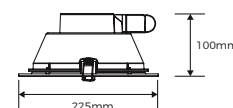
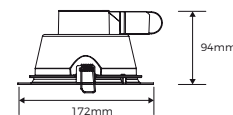
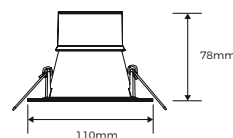
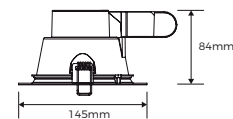
F26400RC

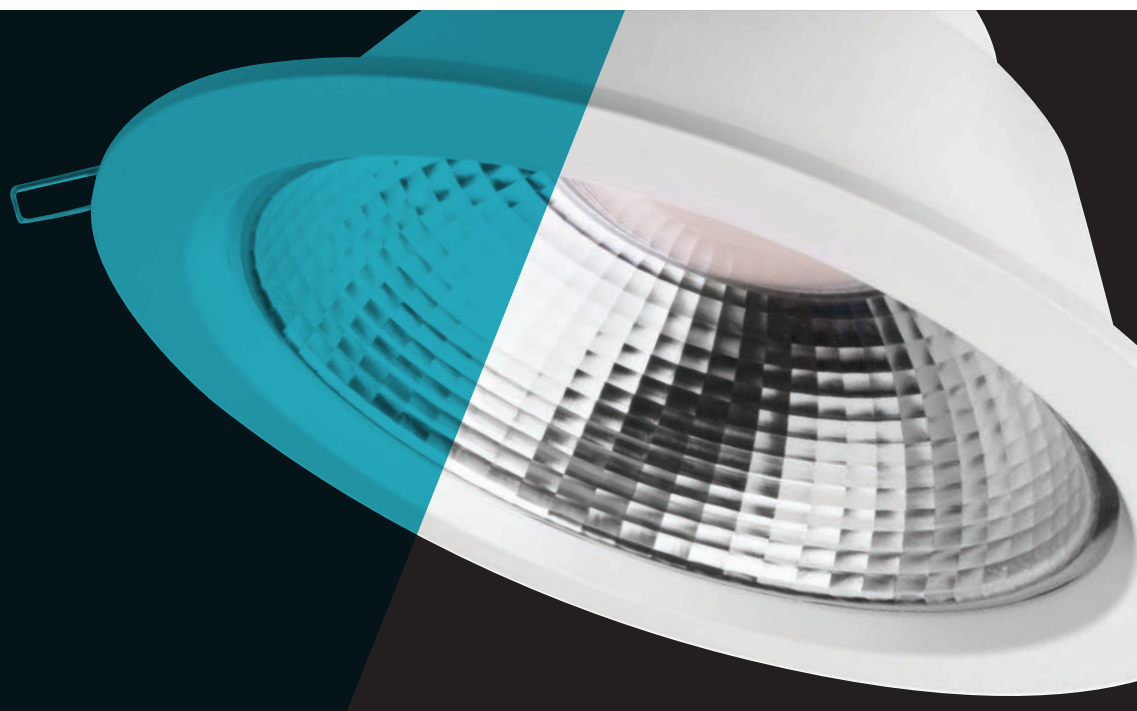


F54200RC



F54300RCv1





## SPECIFIKACE



U - DIM



2700  
lm



50000  
hod.



IP44



TŘÍDA I

Model	Příkon [W]	Barva světla [K]	Sv. Tok [lm]	Krytí	Rozměry [mm]	Výřez [mm]	Životnost L90/ L70 [h]	Stmívání	
F54600RC-d/828	10,5	2800	950	IP44	Ø145 x 84	125	25 000/ 50 000	100-5%	
F54600RC-d/840	10,5	4000	950	IP44	Ø145 x 84	125	25 000/ 50 000	100-5%	
F54700RC-d/828	16,5	2800	1560	IP44	Ø172 x 94	150	25 000/ 50 000	100-5%	
F54700RC-d/840	16,5	4000	1560	IP44	Ø172 x 94	150	25 000/ 50 000	100-5%	
F54800RCv1/828	25,5	2800	2700	IP44	Ø225 x 100	200	25 000/ 50 000	NE	
F54800RCv1/840	25,5	4000	2700	IP44	Ø225 x 100	200	25 000/ 50 000	NE	



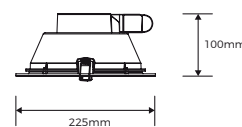
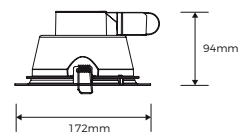
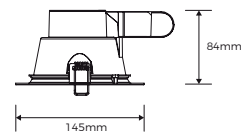
F54600RC



F54700RC



F54800RC



# BERTO LED panel



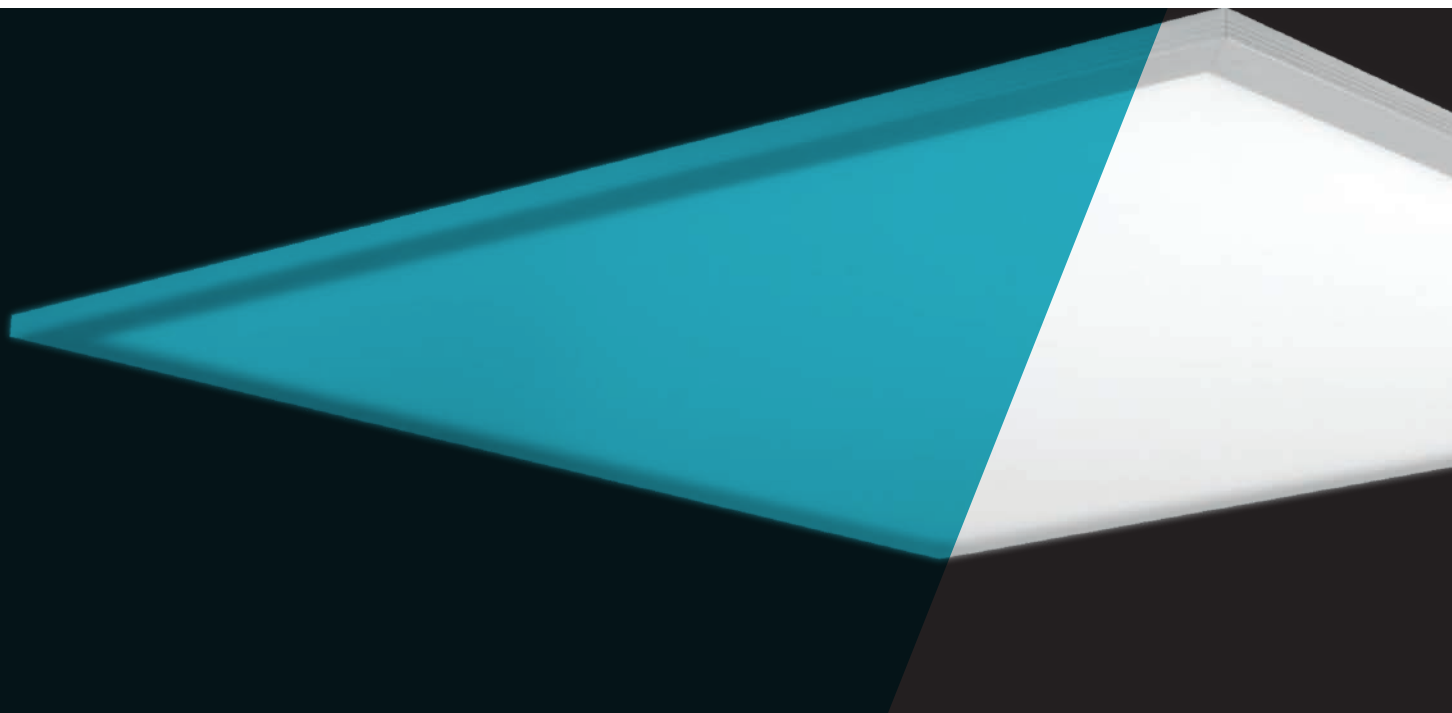
Velmi tenký profil - 9mm

Rovnoměrný rozptyl světla

Úhel vyzařování 120°

Kvalitní elektronika a čipy  
zabezpečují životnost až 50 000 hodin





## SPECIFIKACE



5100  
lm



50000  
hod.



IP20



TŘÍDA II

Model	Příkon [W]	Barva světla [K]	Sv. Tok [lm]	Krytí	Rozměry [mm]	Výška [mm]	Životnost L90/ L70 [h]	Stmívání
F33400RCv1/840	44	4000	3600	IP20	595 x 595	9	25 000/ 50 000	NE
F33400RCv2/840	50	4000	4100	IP20	595 x 595	9	25 000/ 50 000	NE
F33600RCv1/840	52	4000	5100	IP20	1 195 x 595	9	25 000/ 50 000	NE

Model	Popis
LA10027	MEGAMAN sada pro přisazenou montáž svítidla BERTO (obsahuje 4 přichytky)
LA10025	MEGAMAN sada pro závěsnou montáž svítidla BERTO (obsahuje 4 lanka)
LA10026	MEGAMAN sada pro závěsnou montáž svítidla BERTO (obsahuje 6 lanek)



F33400RCv1



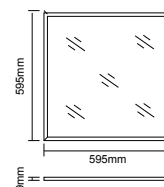
F33600RCv1



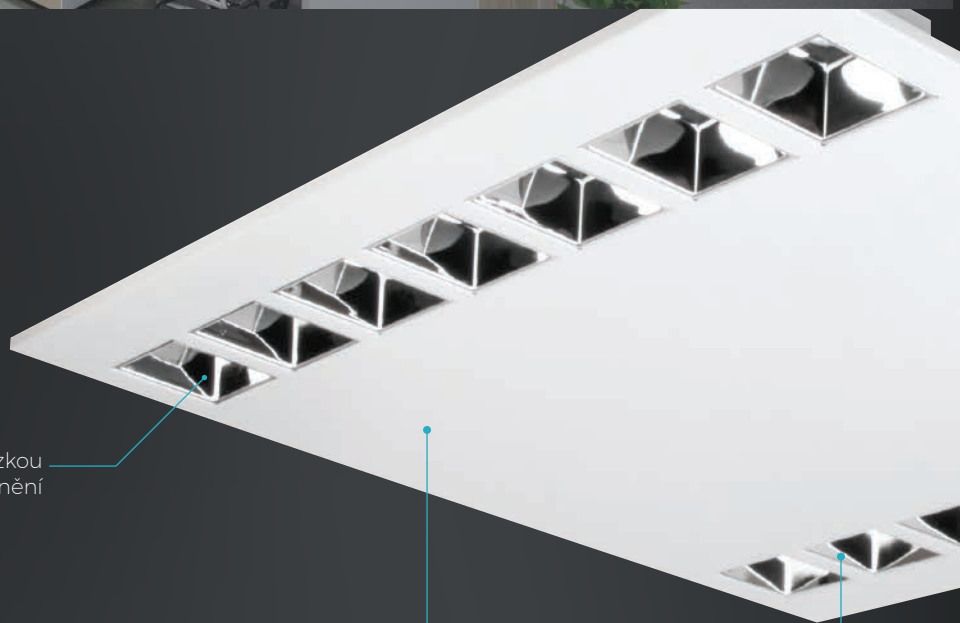
LA10025



LA10027



# ESTELA LED panel se sníženým UGR



Kvalitní elektronika a čipy  
zabezpečují životnost až  
50 000 hodin

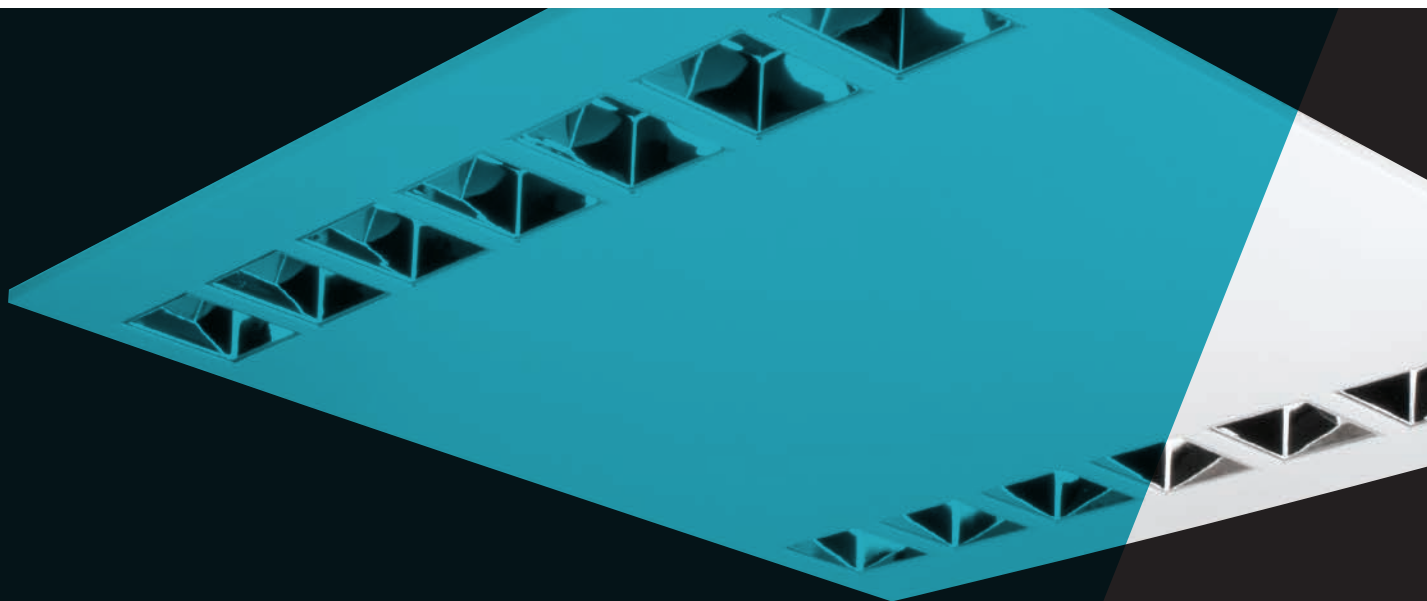
Kancelářské svítidlo s nízkou  
mírou oslnění

Kovové tělo svítidla s  
posílenou konstrukcí

Dostupná i obdelníková varianta  
120 x 30cm

Optika pro sníženou míru oslnění  
UGR<19





## SPECIFIKACE



3500  
lm



50000  
hod.



IP20

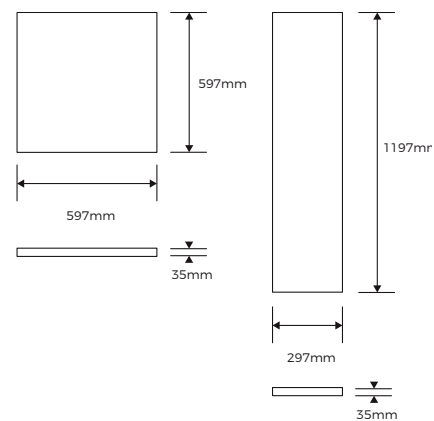
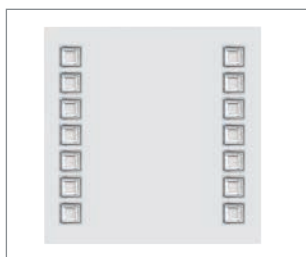
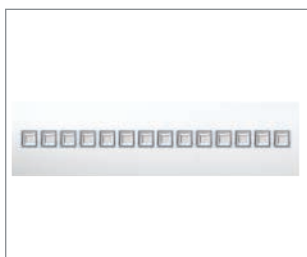


UGR <19  
oslnění



TŘÍDA II

Model	Příkon [W]	Barva světla [K]	Sv. Tok [lm]	Krytí	Rozměry [mm]	Výška [mm]	Životnost L90/ L70 [h]	Stmívání
FPL62400v0/840	30	4000	3500	IP20	597 x 597	35	25 000/ 50 000	NE
FPL62500v0/840	30	4000	3500	IP20	1197 x 297	35	25 000/ 50 000	NE



# TONO Přisazené LED svítidlo



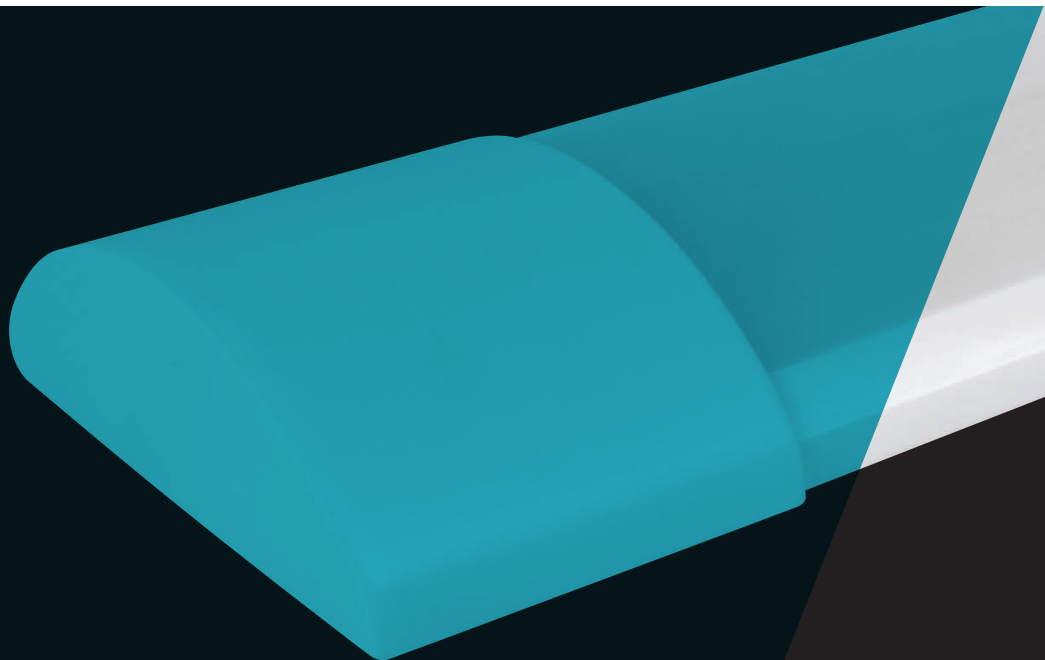
Opálový kryt pro lepší rozptyl světla

Náhrada za svítidla s  
trubicemi T8 a T5

Vysoké světelné výkony činí  
svítidlo vhodné pro univerzální  
použití.

Vzhledem k parametrům lze využít  
i jako cenově výhodnou variantu  
pro obecné osvětlení ploch.





## SPECIFIKACE



4500  
lm



35000  
hod.

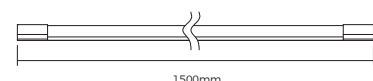
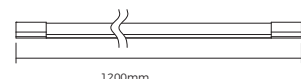
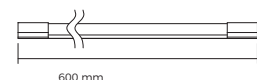


IP20

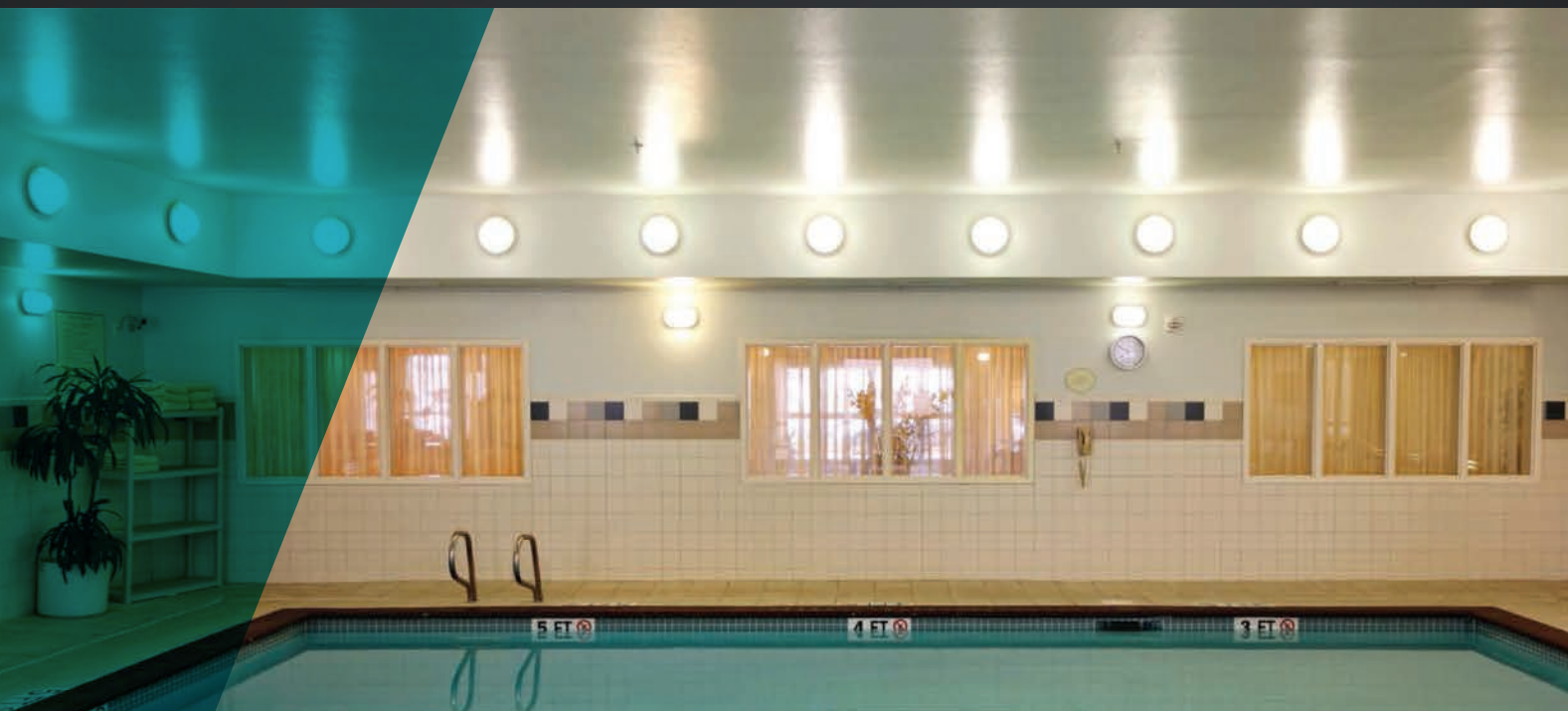


TŘÍDA II

Model	Příkon [W]	Barva světla [K]	Sv. Tok [lm]	Krytí	Rozměry [mm]	Výška [mm]	Životnost L70 [h]	Stmívání
FIB70500v1/830	16	3000	1500	IP20	600x75	24	35000	NE
FIB70500v1/840	16	4000	1500	IP20	600x75	24	35000	NE
FIB70600v1/830	38	3000	3600	IP20	1200x75	24	35000	NE
FIB70600v1/840	38	4000	3600	IP20	1200x75	24	35000	NE
FIB70700v1/830	48	3000	4500	IP20	1500x75	24	35000	NE
FIB70700v1/840	48	4000	4500	IP20	1500x75	24	35000	NE



# RENZO Přisazené LED svítidlo



Rovnoměrný rozptyl světla

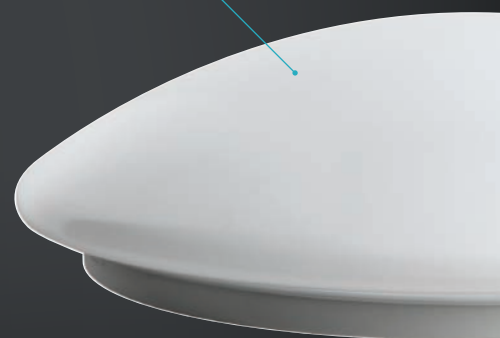
Varianty s mikrovlnným senzorem

Možnost zapojení v řazení master-slave

Kvalitní elektronika a čipy zabezpečují životnost až 50 000 hodin

Kvalitní PMMA kryt

Krytí IP44



## SPECIFIKACE



1400  
lm



50000  
hod.

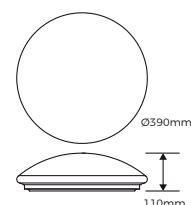
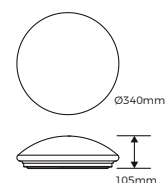
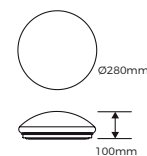


IP44

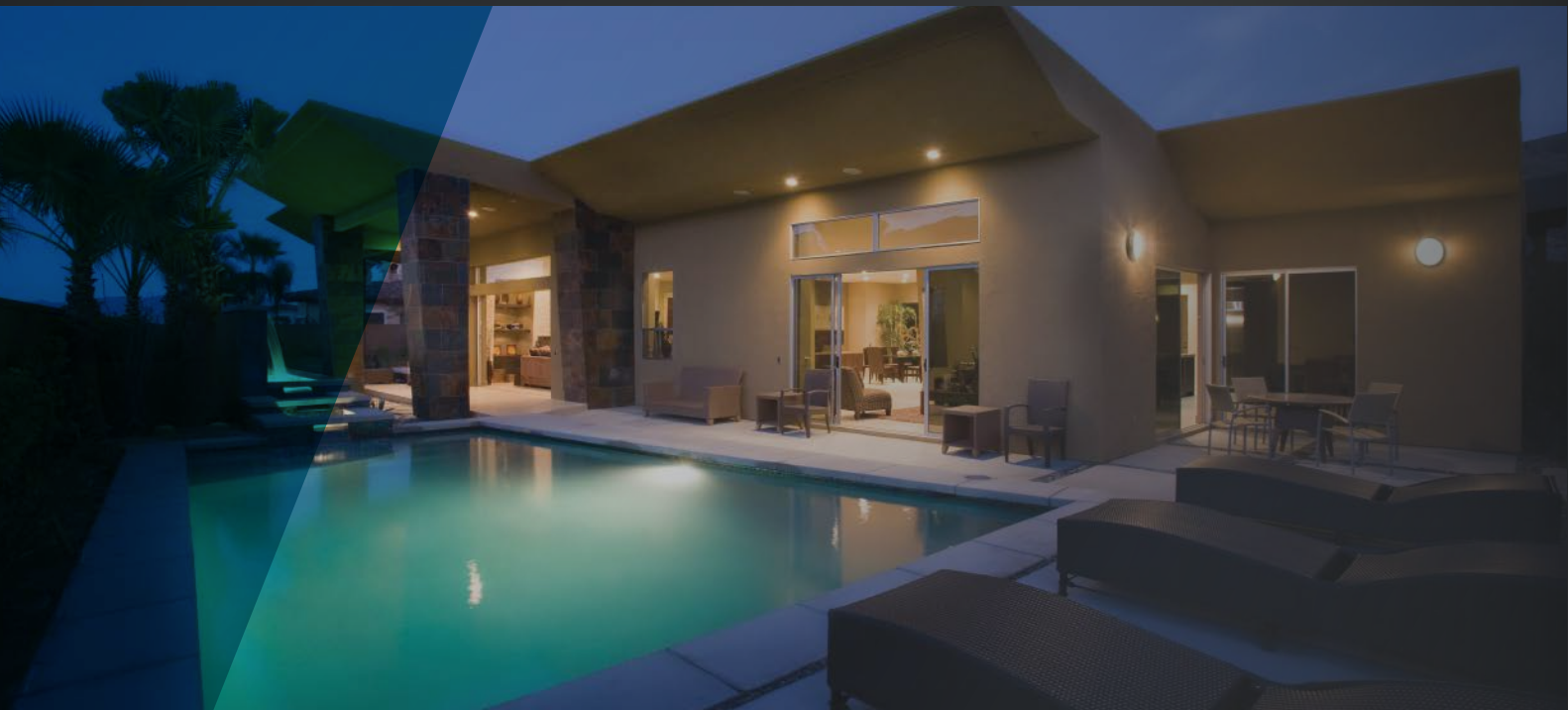


TŘÍDA I

Model	Příkon [W]	Barva světla [K]	Sv. Tok [lm]	Krytí	Rozměry [mm]	Výška [mm]	Životnost L90/ L70 [h]	Stmívání
F50500SM/830	10,5	3000	800	IP44	Ø280	100	25 000/ 50 000	NE
F50500SM/840	10,5	4000	800	IP44	Ø280	100	25 000/ 50 000	NE
F50600SM/830	14,5	3000	1100	IP44	Ø340	105	25 000/ 50 000	NE
F50600SM/840	14,5	4000	1100	IP44	Ø340	105	25 000/ 50 000	NE
F50700SM/830	18,5	3000	1400	IP44	Ø390	110	25 000/ 50 000	NE
F50700SM/840	18,5	4000	1400	IP44	Ø390	110	25 000/ 50 000	NE
F50600SM-r/840	15,5	4000	1100	IP44	Ø340	105	25 000/ 50 000	NE
F50700SM-r/840	19,5	4000	1400	IP44	Ø390	110	25 000/ 50 000	NE



# FONDA Venkovní přisazené svítidlo



Odolné UV rezistentní polymery

Zvýšené krytí IP66

Tři barevná a dvě tvarová provedení

Odolná konstrukce splňuje IK10





## SPECIFIKACE



800  
lm



50000  
hod.



IP66



IK10  
odolnost



TŘÍDA II

Model	Příkon [W]	Barva světla [K]	Sv. Tok [lm]	Krytí	Rozměry [mm]	Barevné provedení	Životnost L90/ L70 [h]	Stmívání
F51100SM/840/WH	10,5	4000	800	IP66	Ø298 x 91	Bílá	25 000/ 50 000	NE
F51100SM/840/BK	10,5	4000	800	IP66	Ø298 x 91	Černá	25 000/ 50 000	NE
F51300SM/840/SV	10,5	4000	800	IP66	235 x 328 x91	Stříbrná	25 000/ 50 000	NE



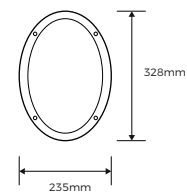
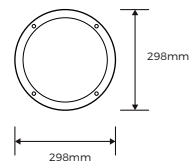
F51100SM/WH



F51100SM/BK



F51300SM/SV



# DINO Prachotěsné LED svítidlo



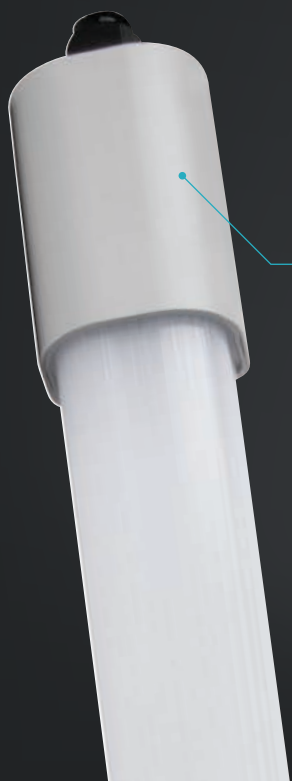
Jednotlivé kompaktní těleso

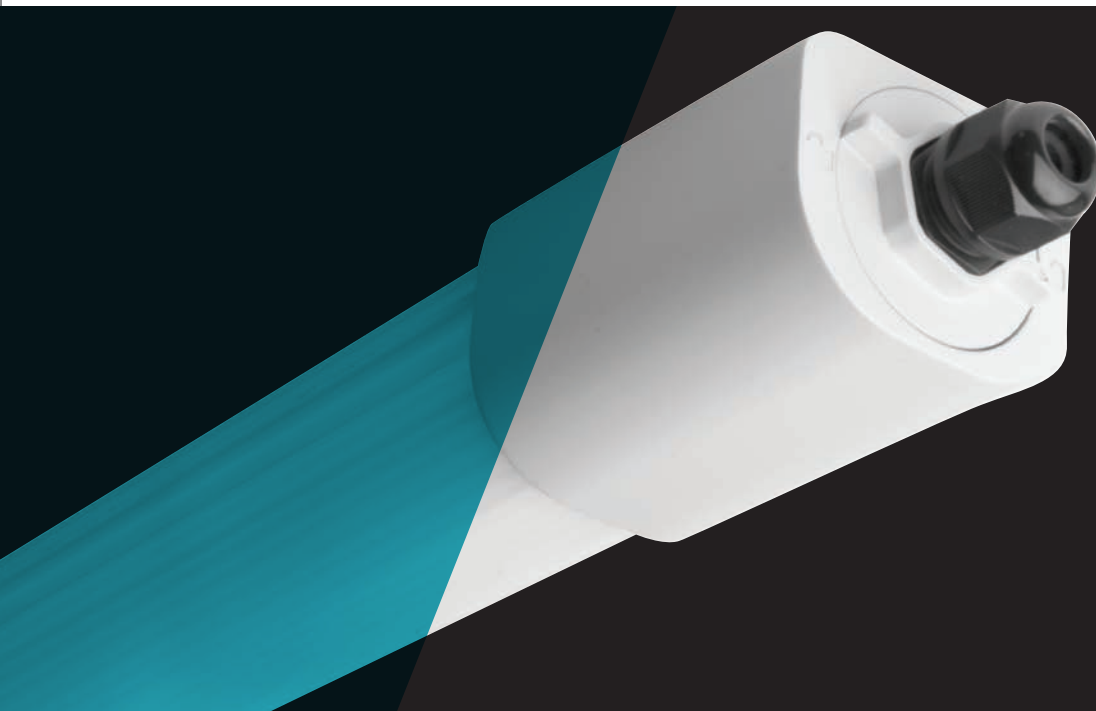
Snadná montáž bez nástrojů  
Páčková svorkovnice se dvěma póly

Drážka pro  
montážní klipy po  
celé délce

Průběžná montáž na  
každém svítidle

Kvalitní polykarbonát  
s odolností IK08





## SPECIFIKACE



6500  
lm



50000  
hod.



IP66



IK08  
odolnost



TŘÍDA II

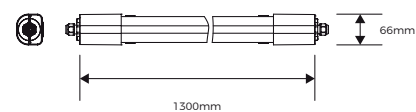
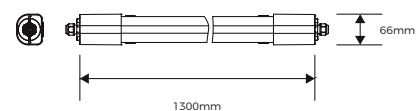
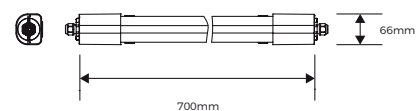
Model	Příkon [W]	Barva světla [K]	Sv. Tok [lm]	Krytí	Rozměry [mm]	Barevné provedení	Životnost L90/ L70 [h]	Stmívání
F50000SM/840	19,5	4000	1800	IP66	700 x 66 x 55	šedá	25 000/ 50 000	NE
F50100SMv1/840	22,5	4000	2350	IP66	1300 x 66 x 55	šedá	25 000/ 50 000	NE
F50300SMv1/840	35	4000	3600	IP66	1600 x 66 x 55	šedá	25 000/ 50 000	NE
F50100SM/840	41,5	4000	4300	IP66	1300 x 66 x 55	šedá	25 000/ 50 000	NE
F50300SM/840	63	4000	6500	IP66	1600 x 66 x 55	šedá	25 000/ 50 000	NE
F50200SM/840	41,5	4000	4300	IP66	1300 x 66 x 71	šedá	25 000/ 50 000	NE
F50400SM/840	63	4000	6500	IP66	1600 x 66 x 71	šedá	25 000/ 50 000	NE



Varianta se senzorem



Varianta bez senzoru





# LUSTER LED highbay



Vlastní předradníková skříň v krytí IP65

Vysoká životnost  
50 000 hodin

Není nutné použití těsnícího  
skla pro dosažení krytí IP65



150W MH Výbojka

250W MH Výbojka

400W MH Výbojka



LA3202  
65W



LA3203  
110W



LA3204  
210W

## LA3129

Hliníkový reflektor



Kryt pro hliníkový reflektor



LA0105

LA3202 + LA3129



LA3203 + LA3129



LA3204 + LA3129



## LA3130

Polykarbonátový reflektor



Kryt pro polykarbonátový reflektor



LA3205

LA3202 + LA3130



LA3203 + LA3130



LA3204 + LA3130

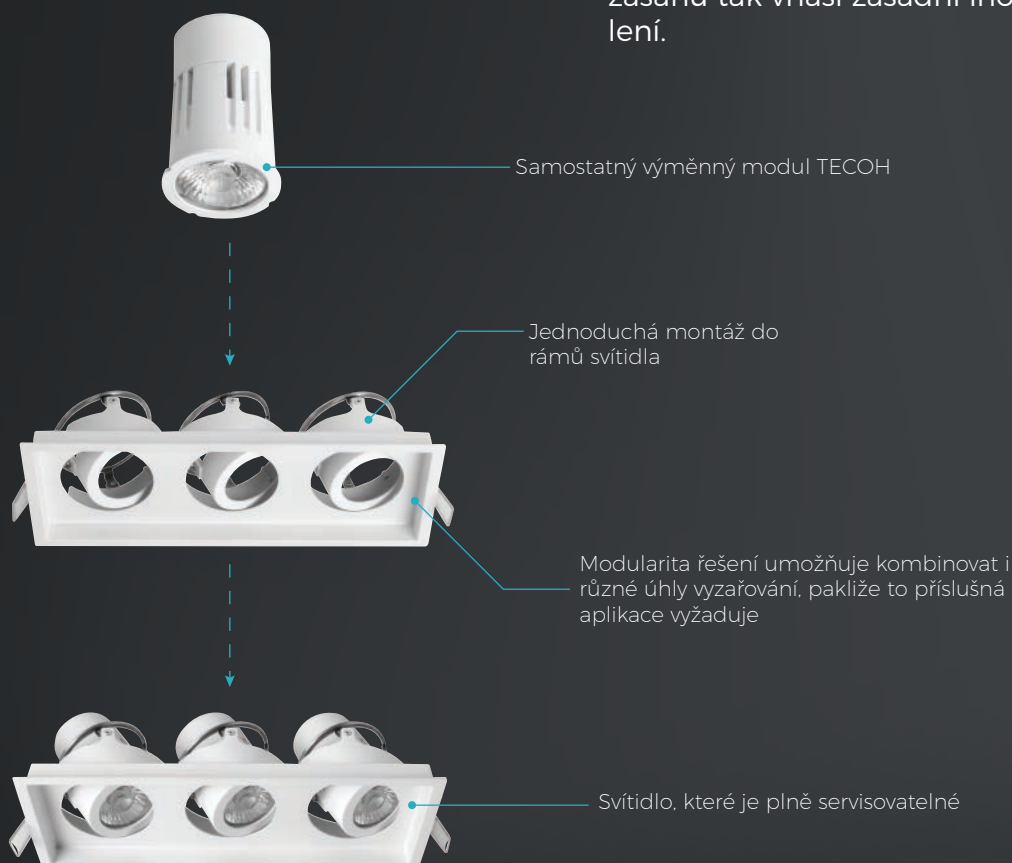


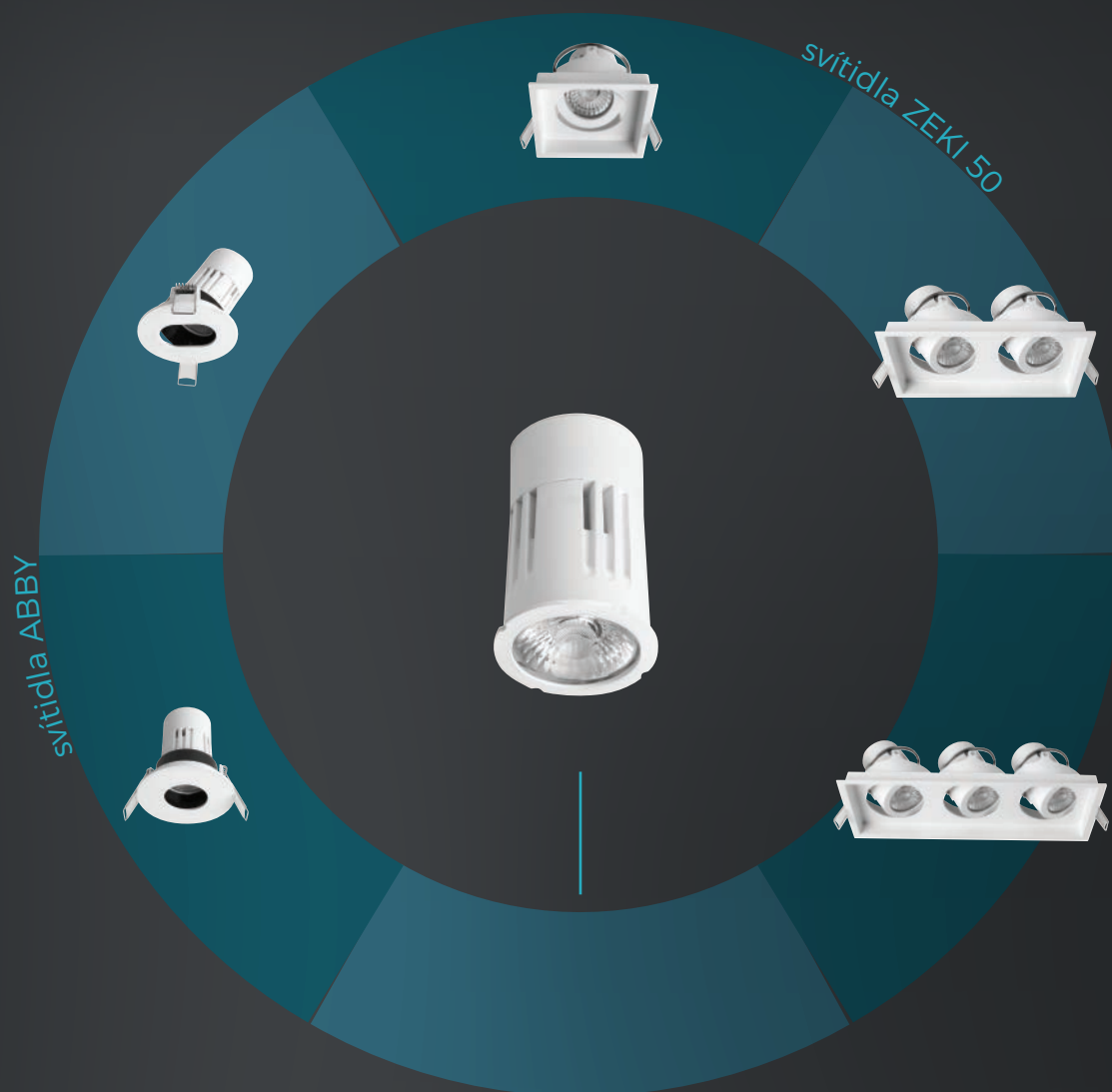
## SPECIFIKACE

Model	Příkon [W]	Barva světla [K]	Sv. Tok [lm]	Krytí	Průměr [mm]	Výška [mm]	Životnost L90/ L70 [h]	Stmívání
LA3202/840	65	4000	6500	IP65	Ø240	100	25 000/ 50 000	NE
LA3203/840	110	4000	11000	IP65	Ø240	120	25 000/ 50 000	NE
LA3204/840	210	4000	21000	IP65	Ø240	180	25 000/ 50 000	NE
LA3129	MEGAMAN hliníkový reflektor pro high-bay LUSTER (90°)							
LA0105	MEGAMAN skleněný kryt k hliníkovému reflektoru pro high-bay LUSTER							
LA3130	MEGAMAN polykarbonátový reflektor pro high-bay LUSTER (60°)							
LA3205	MEGAMAN polykarbonátový kryt k polykarbonátovému reflektoru pro high-bay LUSTER							

## Servisovatelné řešení pro LED

Největší slabinou moderního LED osvětlení je jeho servisovatelnost a je to právě společnost MEGAMAN, která svými moduly řady TECOH přináší servisovatelná svítidla. Možnost výměny pouze vlastního modulu bez jakýchkoliv stavebních zásahů tak vnáší zásadní inovaci na pole LED osvětlení.





# TECOH Specifikace



## TECOH 50



900  
lm



25000  
hod.



IP20



TŘÍDA II

Model	Příkon [W]	Barva světla [K]	Sv. Tok [lm]	Krytí	Rozměry [mm]	Úhel vyzař. [°]	Životnost L70 [h]	Stmívání
TH0309-24D/828	10,5	2800	900	IP20	Ø50 x 75	24	25000	NE
TH0309-24D/840	10,5	4000	900	IP20	Ø50 x 75	24	25000	NE
TH0309-36D/828	10,5	2800	900	IP20	Ø50 x 75	36	25000	NE
TH0309-36D/840	10,5	4000	900	IP20	Ø50 x 75	36	25000	NE



## TECOH 111



3200  
lm



50000  
hod.



IP20



TŘÍDA II

Model	Příkon [W]	Barva světla [K]	Sv. Tok [lm]	Krytí	Rozměry [mm]	Úhel vyzař. [°]	Životnost L70[h]	Předřadník
TH0532-24D/830	35	3000	3200	IP20	Ø111 x 92	24	50000	LD0436x1-C1050
TH0532-24D/840	35	4000	3200	IP20	Ø111 x 92	24	50000	LD0436x1-C1050
TH0532-45D/830	35	3000	3200	IP20	Ø111 x 92	45	50000	LD0436x1-C1050
TH0532-45D/840	35	4000	3200	IP20	Ø111 x 92	45	50000	LD0436x1-C1050



## SPECIFIKACE

Model	F55752RC/WH26	F55852RC/WH26	F55952RC/WH26	F54952RC/WH	F55052RC/WH
Rozměry [mm]	89x89	89 x 165	89 x 242	Ø80	Ø80
Výřez [mm]	83 x 83	83 x 159	83 x 236	Ø68	Ø68



## SPECIFIKACE

Model	F56353RC/WH	F56453RC/WH	F56553RC/WH
Rozměry [mm]	176 x 176	176 x 322	176 x 467
Výřez [mm]	160 x 160	160 x 306	160 x 452






# VITO/CARLO Integrované LED downlighty



Kovové tělo svítidla

Možnost osazení modulem  
Perfect White 

Moduly TECOH RDx



## CARLO



Perfect White



3800 lm



50000 hod.

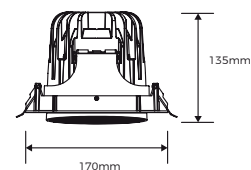


IP20



TŘÍDA III

Model	Příkon [W]	Barva světla [K]	Sv. Tok [lm]	Krytí	Rozměry [mm]	Výška [mm]	Životnost L90/ L70 [h]	Stmívání
F28249RC-p/830	34	3000	2400	IP20	Ø170 x 135	Ø155	25 000/ 50 000	ANO
F28249RC/830	39	3000	3600	IP20	Ø170 x 135	Ø155	25 000/ 50 000	NE
F28249RC/840	39	4000	3800	IP20	Ø170 x 135	Ø155	25 000/ 50 000	NE



## VITO



Perfect White



4100 lm



50000 hod.

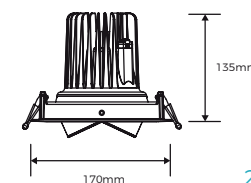


IP20



TŘÍDA III

Model	Příkon [W]	Barva světla [K]	Sv. Tok [lm]	Krytí	Rozměry [mm]	Výška [mm]	Životnost L90/ L70 [h]	Stmívání
F29349RC/830	45	3000	4100	IP20	Ø170x135	Ø155	25 000/ 50 000	NE
F29349RC-p/830	45	3000	4100	IP20	Ø170x135	Ø155	25 000/ 50 000	ANO



# KARA Výklopný LED wallwasher



Kovové tělo svítidla

Vyzařovací úhel 100°

Výklopný úhel 65°



## SPECIFIKACE



2400  
lm



50000  
hod.

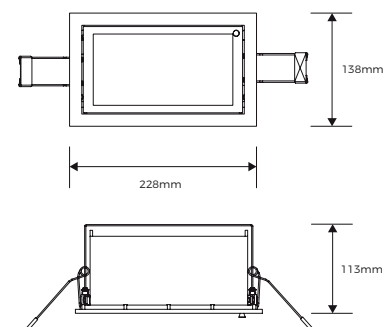


IP20



TŘÍDA III

Model	Příkon [W]	Barva světla [K]	Sv. Tok [lm]	Krytí	Rozměry [mm]	Výška [mm]	Životnost L90/ L70 [h]	Stmívání
F51800RC/830	29,5	3000	2200	IP20	138 x 228 x113	130 x 220	25 000/ 50 000	NE
F51800RC/840	29,5	4000	2400	IP20	138 x 228 x113	130 x 220	25 000/ 50 000	NE





# MODENA LED tracklighty



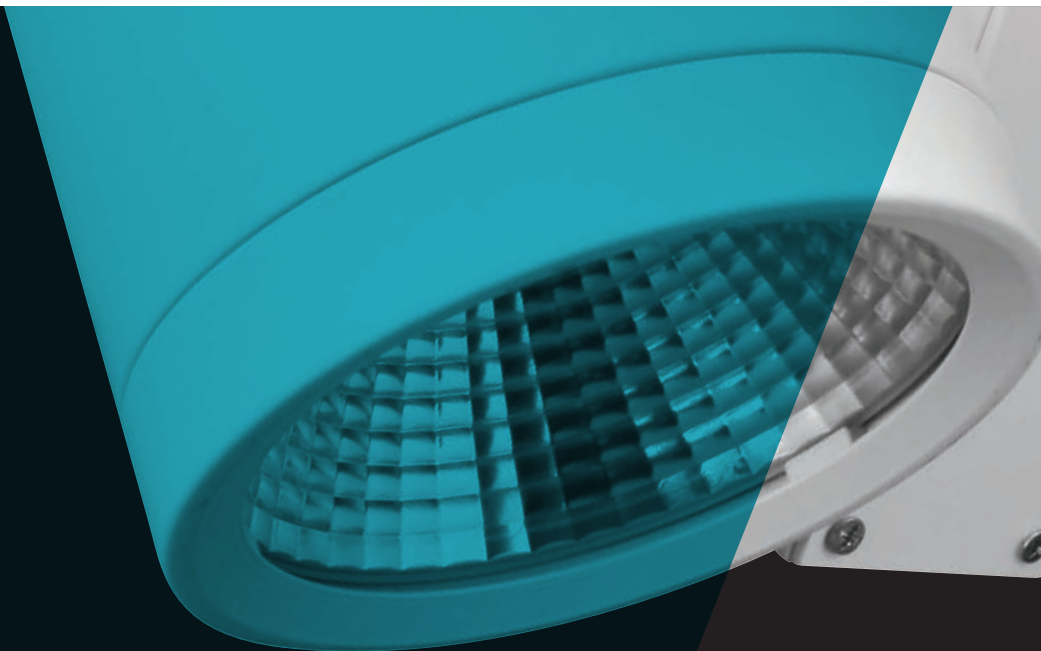
Servisovatelný modul  
TECOH MHx

Standardní úchyt do 3f lišty

Umístění modulu v ohnisku a mimo osu vyzařování zabezpečuje nejen stejné optické vlastnosti jako u tradičních světelných zdrojů, ale i zlepšené parametry UGR

Kvalitní elektronika a užití materiály zabezpečují vysokou životnost až 50 000 h.





## SPECIFIKACE



Perfect  
White



STMÍVATELNÉ



4100  
lm



50000  
hod.



IP20



TŘÍDA II

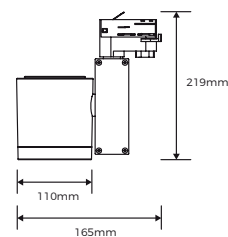
Model	Příkon [W]	Barva světla [K]	Sv. Tok [lm]	Krytí	Rozměry [mm]	Výška [mm]	Životnost L70 [h]	Stmívání
F25343TK/830/BK	24 MHx	3000	2300	IP20	165 x 110	219	50000	ANO
F25343TK/840/BK	24 MHx	4000	2500	IP20	165 x 110	219	50000	ANO
F25343TK/830/WH	24 MHx	3000	2300	IP20	165 x 110	219	50000	ANO
F25343TK/840/WH	24 MHx	4000	2500	IP20	165 x 110	219	50000	ANO
F28049TK-p/830	29	3000	1650	IP20	127 x 80	219	50000	ANO
F25349TK-p/830	53	3000	3100	IP20	165 x 110	219	50000	ANO
F25349TK/830/BK	55	3000	4100	IP20	165 x 110	219	50000	NE
F25349TK/830/WH	55	3000	4100	IP20	165 x 110	219	50000	NE



Bílá barva



Cerná barva





**MEGAMAN<sup>®</sup>**

MEGAMAN Česká republika spol. s r.o.  
Bienerova 1532  
274 01 Slaný

Tel.: (+420) 277 003 845  
[info@megamancz.cz](mailto:info@megamancz.cz)  
[www.megamancz.cz](http://www.megamancz.cz)