

# PLAN



přisazené nástěnné svítidlo LED

### Základní vlastnosti

- Celohliníkové šasi
- Zvýšený stupeň krytí IP 65 i běžný IP 40
- Čtyři barvy povrchové úpravy
- Napájecí zdroje TCI
- Jednostranné nebo oboustranné vyzařování přes opálový difusor
- Součástí svítidla je integrovaný napájecí zdroj

# SOLO

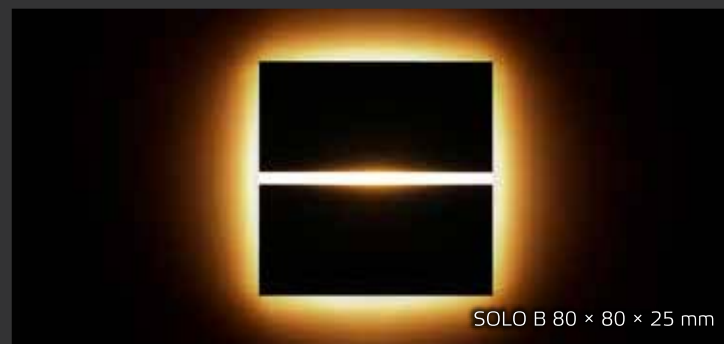
vestavné nástěnné svítidlo LED

### Základní vlastnosti

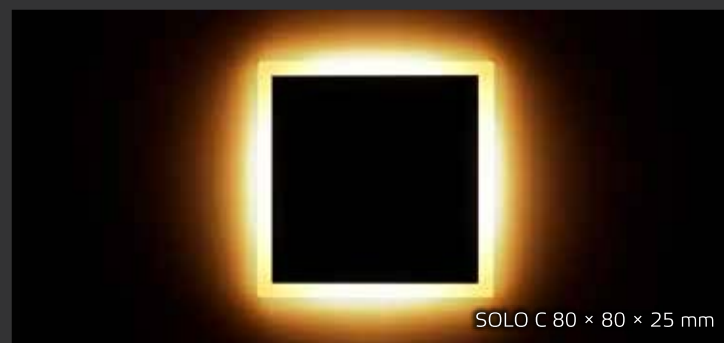
- Tři barvy povrchové úpravy hliníkového čela
- Vysoký světelný výkon a jednoduchá instalace do krabic KU 68
- Napájecí zdroje Helvar (příslušenství)
- Možnost regulace DALI
- Čipy LED Citizen typu COB
- Vyzařování přes opálový difusor
- Napájecí zdroj není součástí svítidla



SOLO A 80 × 80 × 26 mm



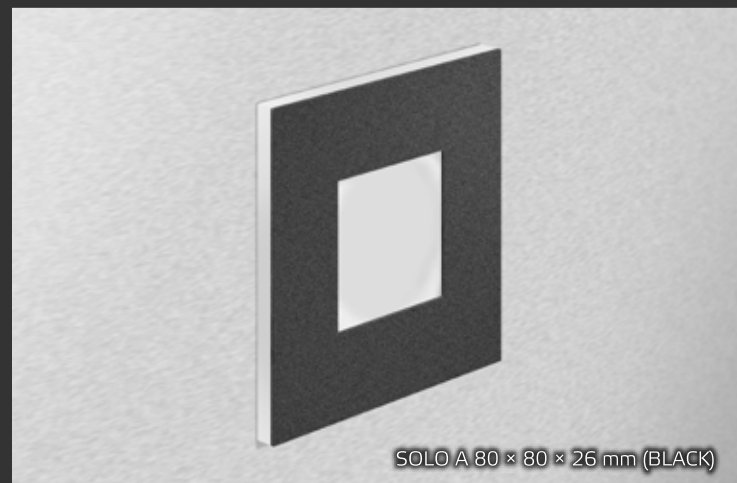
SOLO B 80 × 80 × 25 mm



SOLO C 80 × 80 × 25 mm



SOLO detail montury



SOLO A 80 × 80 × 26 mm (BLACK)



SOLO B 80 × 80 × 25 mm (WHITE)



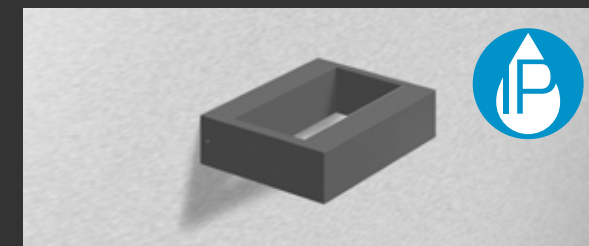
SOLO C 80 × 80 × 25 mm (ELOX)

# mivvy<sup>®</sup> LIGHTING

## ROMA



## MARK



## PLAN



## SOLO



PLAN 60 × 144 × 76 mm (WHITE)



PLAN 60 × 65 × 67 mm (MAROON)



PLAN 60 × 144 × 76 mm (BLACK)



PLAN detail (MAROON)



PLAN zadní část s monturou

povrchová úprava	teplota chromatičnosti	příplatkové stmívání
 black maroon grey white	3000 K 4000 K	×
index podání barev	úhel osvětlení	stupeň krytí / stupeň ochrany
Ra ≥ 80	100 °	IP 40* / IP 65** / II

rozměr	příkon	světelný tok	povrchová úprava	DALI	1-10V	AKKU
60 × 144 × 76 mm	7 W *	2 × 275 lm 2 × 290 lm		×	×	×
	7 W **	2 × 275 lm 2 × 290 lm		×	×	×
60 × 65 × 67 mm	3,5 W **	300 lm 315 lm		×	×	×

AKKU = příplatková integrovaná jednotka nouzového osvětlení

povrchová úprava	teplota chromatičnosti	příplatkové stmívání
 black elox white	3000 K 4000 K	DALI
index podání barev	úhel osvětlení	stupeň krytí / stupeň ochrany
Ra ≥ 80	90 ° (SOLO A)	IP 40 / III

rozměr	příkon *	světelný tok *	povrchová úprava	DALI	1-10V	TRIAC
SOLO A 80 × 80 × 26 mm	1 - 3 W	100 - 265 lm 105 - 280 lm		•	×	×
SOLO B 80 × 80 × 25 mm	1 - 3 W	40 - 105 lm 42 - 112 lm		•	×	×
SOLO C 80 × 80 × 25 mm	1 - 3 W	48 - 127 lm 50 - 135 lm		•	×	×

\* Hodnoty s doporučeným PSU Helvar LL1x1042ECC

# ROMA

přisazené nástěnné svítidlo LED

## Základní vlastnosti

- Design přímých linií a pravých úhlů
- Tři barvy povrchové úpravy hliníkového čela
- Napájecí zdroje Helvar
- Možnost regulace DALI
- Jednostranné nebo oboustranné vyzařování přes opálový difusor
- Součástí svítidla je integrovaný napájecí zdroj



ROMA 450 × 120 × 37 mm (BLACK)



ROMA 240 × 120 × 37 mm (WHITE)



ROMA detail (WHITE)

povrchová úprava	teplota chromatičnosti	příplatkové stmívání
black elox white	3000 K 4500 K	DALI
index podání barev	úhel osvětlení	stupeň krytí / stupeň ochrany
Ra ≥ 80	120 ° / 70 °	IP 40 / I

rozměr	příkon	světelný tok	povrchová úprava	DALI	1-10V	AKKU
450 × 120 × 37 mm	14 W	2 × 727 lm 2 × 765 lm	■ ■ ■	●	×	×
	7 W	727 lm 765 lm	■ ■ ■	●	×	×
240 × 120 × 37 mm	7 W	2 × 365 lm 2 × 383 lm	■ ■ ■	●	×	×
	4 W	365 lm 383 lm	■ ■ ■	●	×	×

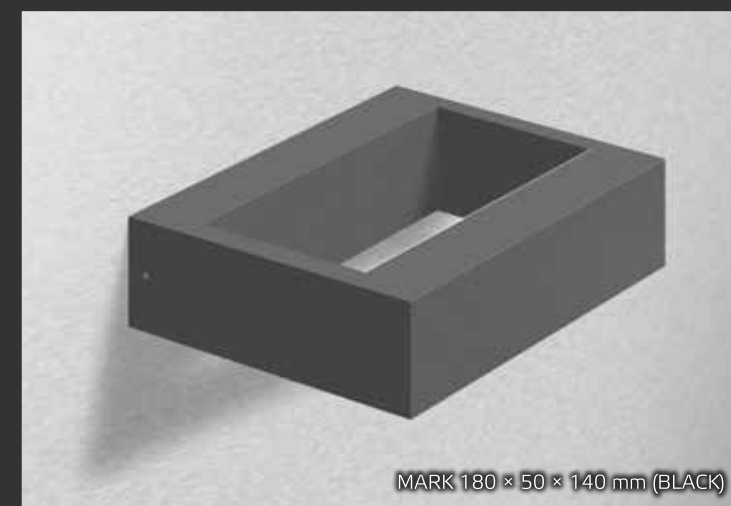
AKKU = příplatková integrovaná jednotka nouzového osvětlení

# MARK

přisazené nástěnné svítidlo LED

## Základní vlastnosti

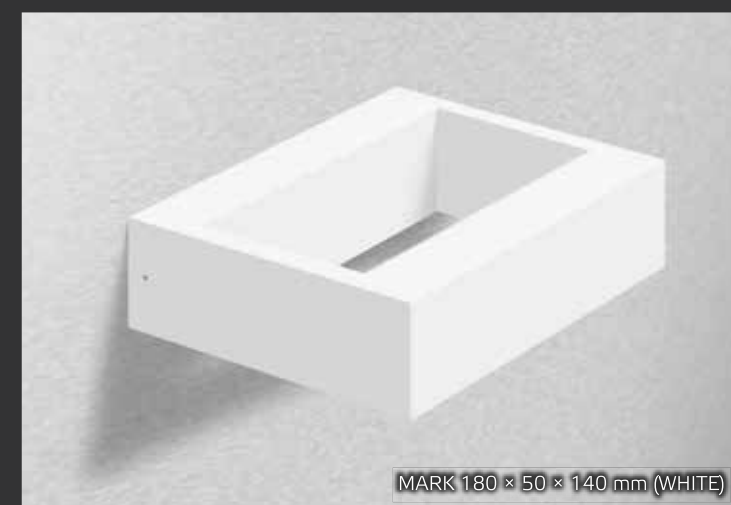
- Otevřený pravoúhlý design
- Čtyři barvy povrchové úpravy hliníkového šasi
- Zcela nepřímé vyzařování přes transparentní difusor
- Napájecí zdroje TCI
- Součástí svítidla je integrovaný napájecí zdroj



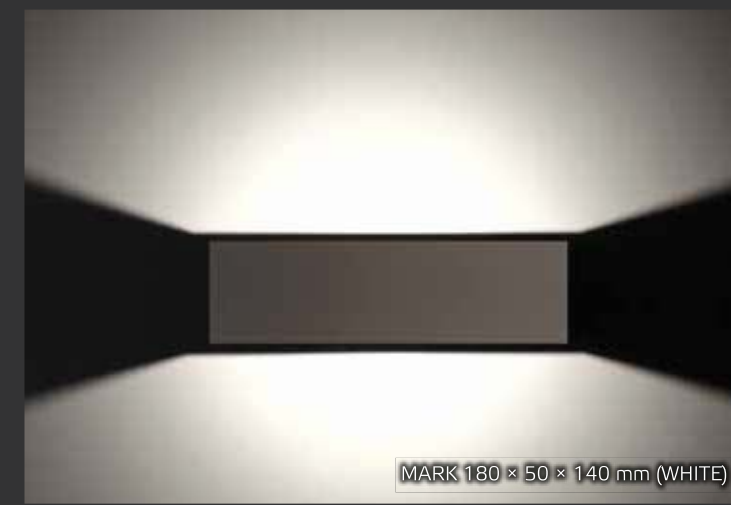
MARK 180 × 50 × 140 mm (BLACK)



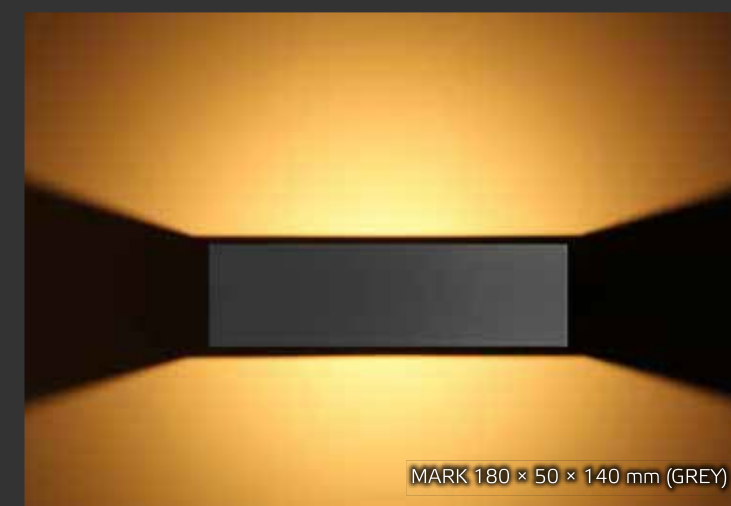
MARK 180 × 50 × 140 mm (MAROON)



MARK 180 × 50 × 140 mm (WHITE)



MARK 180 × 50 × 140 mm (WHITE)



MARK 180 × 50 × 140 mm (GREY)

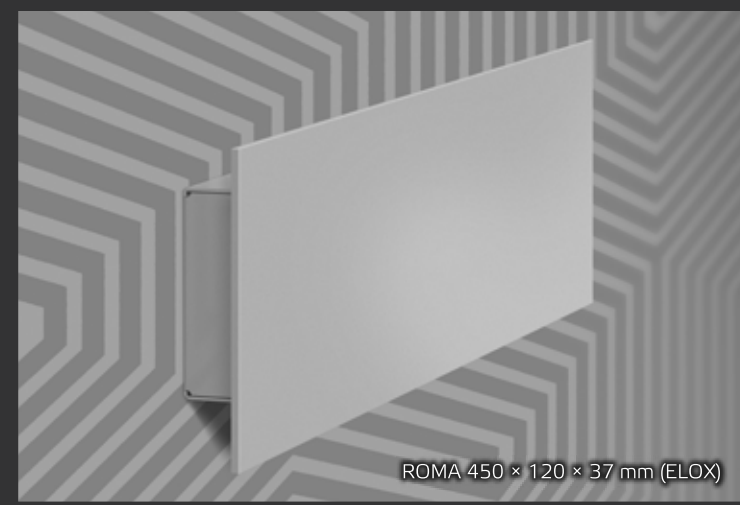


MARK detail (BLACK)

povrchová úprava	teplota chromatičnosti	příplatkové stmívání
black maroon grey white	3000 K 4000 K	×
index podání barev	úhel osvětlení	stupeň krytí / stupeň ochrany
Ra ≥ 80	130 ° / 150 °	IP 40 / IP 65 / I

rozměr	příkon	světelný tok	povrchová úprava	DALI	1-10V	AKKU
180 × 50 × 140 mm	12 W	1320 lm 1360 lm	■ ■ ■ ■	×	×	×

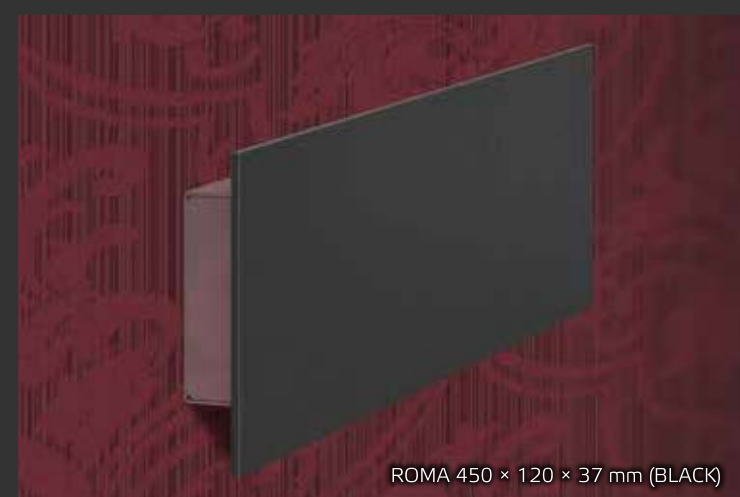
AKKU = příplatková integrovaná jednotka nouzového osvětlení



ROMA 450 × 120 × 37 mm (ELOX)



ROMA 450 × 120 × 37 mm (WHITE)



ROMA 450 × 120 × 37 mm (BLACK)