

REALTA MICRO LED

Vandalklassad IK10++, IP66

Avancerad LED-teknik

Stomme i gjutet aluminium

Ljusnedgång 60 000h L80/B10

Autotest & SmartScan nödljus



Beskrivning: Klass I, IP66. Vägghöglad LED armatur, slagtålig och kompakt, för utom- eller inomhusbruk. Vandalklassad IK10++. Bredstrålande ljuseffekter.

Bestyckning: LED 3W, 6W eller 13W.

Färgåtergivning: CRI +80.

Spridningsvinkel: 65°.

Ljusnedgång: 60 000h L80/B10.

Färgtolerans: MacAdam 3 SDCM.

Vikt: 1,3kg (1,5kg nödljusarmatur).

Standardfärg: Antracit (silver på förfrågan – ange SIL efter best. nr).

Material: Polyesterlackerad stomme i gjutet aluminium. Klart frontglas av UV-stabiliserad polykarbonat. Rostfria skruvar.

Montage: Monteras dikt vägg. 3st dolda fästpunkter utanför packningen. Kabelingång bakifrån försedd med EPDM-tätning.

Anslutning: 220/250V 50/60Hz.

Design: Thorlux Lighting.

Tillbehör: Väggfäste/bakplatta för utanpåliggande kabelingång M20 från sidan.

Nödljus: Autotest nödljusarmaturer för permanent- / beredskapsdrift, inklusive inbyggd batteribackup (3h), optisk felindikering och självtestfunktion. SmartScan nödljusarmatur med trådlös rapportering (mer info på www.thorlux.com/smartsan).

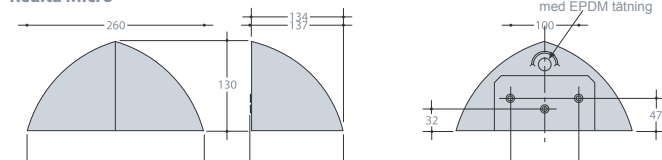
REALTA MICRO LED

Best. nr	Ljuskälla	Effekt (W)	Lumen (lm)	Färgtemp (K)
41-13543	LED	3	160	4000
41-16607	LED	6	485	4000
41-1354313	LED	13	840	3000

Nödljusarmaturer

Best. nr	Ljuskälla	Effekt (W)	Lumen (lm)	Färgtemp (K)	Nödljus
TRL13543L	LED	3	160/nödljus 105	4000	Autotest
WRL13543L	LED	3	160/nödljus 105	4000	SmartScan

Realta Micro



Tillbehör

Best. nr	Beskrivning
41-15419	Vägghäfte/bakplatta för kabelinföring från sidan M20, antracit



M.I.L
Mad In Light

REALTA MICRO



M.I.L
Mad In Light