

KUBUS65

Provedení tělesa z plochých ocelových profilů s ostře řezanými tvary a čirým difuzérem. Kontrola toku světla je umožněna vysoce reflexním hliníkovým reflektorem. Verze z nerezové oceli je vhodná pouze pro montáž v interiérech budov.

Dostupná je verze pro přisazenou stropní montáž.



MOŽNOSTI MONTÁŽE



TECHNICKÁ DATA

Těleso: ocelový plech, bílý (RAL 9003)
nerezová ocel, V2A

Difuzér: methakrylát, průhledný

Reflektor: hliník, zrcadlový

Pokles světelného toku $L_{80}B_{20}$: 50 000 h

Stabilita barvy světla: 3 SDCM



S VLASTNÍM NAPÁJENÍM

Síťové napájení: 198–254 V/50 Hz

Teplota okolí: LTO: -20 °C až +50 °C
klasická: 0 °C až +40 °C

Upřesnění: stále svítící (SA) nebo nouzové svítící (SE)

Třída ochrany: I

DECENTRALIZOVANÉ NAPÁJENÍ

Napájení z baterie: 24 V ± 20% DC

Teplota okolí: -20 °C až +40 °C

Síťové napájení: 24 V ± 20% DC

Třída ochrany: III

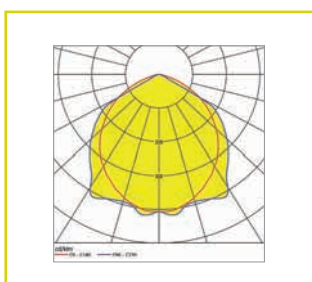
CENTRÁLNÍ NAPÁJENÍ

Napájení z baterie: 176–276 V

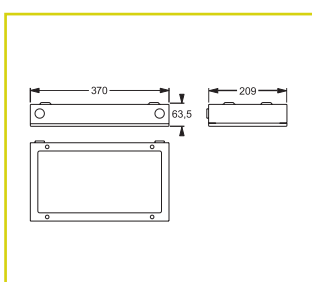
Teplota okolí: -20 °C až +40 °C

Síťové napájení: 198–254 V/50 Hz

Třída ochrany: I



Křivka svítivosti



Přisazená stropní montáž



S VLASTNÍM NAPÁJENÍM

Autotest Kód	LOGICA Kód	LOGICA FM Kód	LED	Φ 1 h	Φ 3 h	Φ 8 h		
-----------------	---------------	------------------	-----	-------	-------	-------	--	--

Přisazená stropní montáž pro osvětlení únikových cest

37060	37061	37062	48	336 lm	168 lm	46 lm	2× LTO 7,2 V / 0,5 Ah	4,85 VA
--------------	--------------	--------------	----	--------	--------	-------	-----------------------	---------

Verze v V2A

37066	37067	37068	48	336 lm	168 lm	46 lm	2× LTO 7,2 V / 0,5 Ah	4,85 VA
--------------	--------------	--------------	----	--------	--------	-------	-----------------------	---------

CLASSIC S VLASTNÍM NAPÁJENÍM

Autotest Kód	LOGICA Kód	LOGICA FM Kód	LED	Φ 1 h	Φ 3 h	Autotest	LOGICA	
-----------------	---------------	------------------	-----	-------	-------	----------	--------	--

Přisazená stropní montáž pro osvětlení únikových cest

36060	36061	36062	48	336 lm	227 lm	NiMH 7,2 V / 0,6 Ah	NiMH 7,2 V / 1,2 Ah	10 VA
--------------	--------------	--------------	----	--------	--------	---------------------	---------------------	-------

Verze v V2A

36072	36073	36074	48	336 lm	227 lm	NiMH 7,2 V / 0,6 Ah	NiMH 7,2 V / 1,2 Ah	10 VA
--------------	--------------	--------------	----	--------	--------	---------------------	---------------------	-------

ŠICURO^{LED} DECENTRALIZOVANÉ NAPÁJENÍ

Sicuro24 Kód	LED	Φ	P=
-----------------	-----	---	----

Přisazená stropní montáž pro osvětlení únikových cest

32020	48	350 lm	4,3 W
--------------	----	--------	-------

Verze v V2A

32022	48	350 lm	4,3 W
--------------	----	--------	-------

ŠICURO^{LED} CENTRÁLNÍ NAPÁJENÍ

Sicuro230 Kód	LED	Φ	S~	P=
------------------	-----	---	----	----

Přisazená stropní montáž pro osvětlení únikových cest

31020	48	350 lm	9,4 VA / 4,7 W
--------------	----	--------	----------------

Verze v V2A

31022	48	350 lm	9,4 VA / 4,7 W
--------------	----	--------	----------------

Příslušenství – nutno objednat zvlášť

Kód	Popis
F95607	ochranný koš