

PALAS

IP 65



Použití: Svítidla řady PALAS jsou nouzová svítidla určená k osvětlení vnitřních prostorů v kterých je požadována odolnost proti vniknutí prachu a vlhkosti jako jsou, např. průmyslové prostory a haly, sklady, školy, nemocnice, chodby apod. Svítidla jsou vyráběna jak pro trvalé, tak i dočasné nouzové osvětlení.

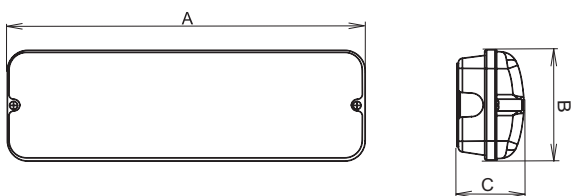
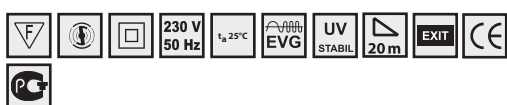
Těleso svítidla: Těleso svítidla je vyrobeno z UV stabilního polykarbonátu.

Kryt svítidla: Kryt svítidla je vyroben z čirého polykarbonátu.

Elektrická výzbroj: Svítidla jsou vybavena elektronickou nouzovou jednotkou, NiCd baterií.

Systém uchycení: Svítidlo je uzpůsobeno pro montáž na strop či stěnu osvětlovaného prostoru.

Proudy a příkony svítidel jsou uvedeny v tabulce na straně 142.



- svítidla pro dočasné nouzové osvětlení		- svítidla pro trvalé nouzové osvětlení	
141570	PALAS-108-Em, 1x8W, dočasné, 3h	141572	MULTIPALAS-108, 1x8W, trvalé, 3h
- technické parametry			
Popis	Autonomnost	Poměr světelného výkonu	
PALAS-108-Em, 1x8W, dočasné, 3h	3 h	22%	
MULTIPALAS-108, 1x8W, trvalé, 3h	3 h	100%/22%	

CRONUS

IP 40



Použití: Svítidla CRONUS jsou nouzová zářivková svítidla určená k osvětlování vnitřních prostorů. Jsou vyráběna jak pro trvalé, tak i dočasné nouzové osvětlení. Je možné je doplnit o podvěšený piktogram.

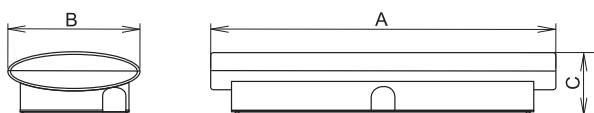
Těleso a kryt: Těleso a kryt jsou vyráběny vstříkacími technologiemi z plastu. Těleso je vyrobeno z materiálu ABS, kryt je z materiálu PC.

Elektrická výzbroj: Nouzová jednotka, baterie nouzové jednotky, svorkovnice, objímky zářivky, osvětlení.

Systém uchycení: Uchycení svítidel je řešeno pomocí dvou vrutů a hmoždinek přímo na strop či stěnu osvětlovaného prostoru.

Standardní výbava: světelný zdroj 8W/840, piktogram

Proudy a příkony svítidel jsou uvedeny v tabulce na straně 142.



- svítidla pro dočasné nouzové osvětlení		- svítidla pro trvalé nouzové osvětlení	
100015	CRONUS-108, 1x8W, dočasné, 1,5h	100017	CRONUS-108, 1x8W, trvalé, 1,5h
100016	CRONUS-108, 1x8W, dočasné, 3h	100018	CRONUS-108, 1x8W, trvalé, 3h
- zvláštní výbava			
100203	Cronus, podvěšený piktogram „VLEVO/VPRAVO“		
100204	Cronus, podvěšený piktogram „DOLŮ“		

- technické parametry			
Popis	Autonomnost	Světelný zdroj/ světelný tok	Poměr světelného výkonu
EL8-CRONUS	1,5 h	8W/500lm	45%
EL8-3H-CRONUS	3 h	8W/500lm	45%
EL8M-CRONUS	1,5 h	8W/500lm	45%
EL8M-3H-CRONUS	3 h	8W/500lm	45%

Autonomnost = jmenovitá doba trvání nouzového provozu