

TIGRIS LED



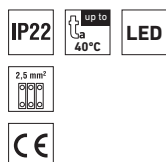
... nouzové a orientační.

POUŽITÍ

Svítilno je vhodné pro nouzové a orientační osvětlení chodeb, kanceláří, skladů, výrobních hal.

VÝHODY

- Nouzový modul **1h, 2h nebo 3h**
- Vysokoteplotní **NiCd** baterie
- LED indikátor správného provozu
- Elektronická ochrana proti úplnému vybití
- Krytí svítidla **IP22**
- Maximální teplota okolí až do **ta = 40 °C**
- Izolace: třída II

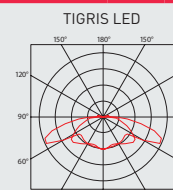
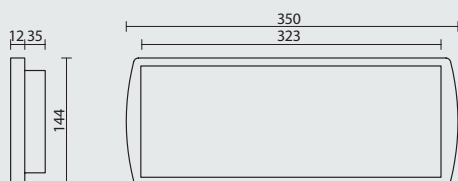


TIGRIS LED



TECHNICKÝ POPIS

- Rozpoznávací vzdálenost: 20 m
- Krytí svítidla: IP22
- Maximální teplota okolí: $t_a = 40^\circ\text{C}$
- Difuzor: opalizovaný polykarbonát, UV stabilní
- Základna: bílý polykarbonát
- Reflektor: bílý polykarbonát
- Spojení difuzoru a základny: pomocí šroubů
- Elektro vybavení: napaječ, nouzový modul 1 h, 2 h nebo 3 h včetně NiCd baterie



Kód	Typ	Světelný tok svítidla [lm]	Spotřeba svítidla [W]	Účinnost svítidla [lm/W]	Hmotnost netto [kg]
Difuzor z opalizovaného polykarbonátu - nouzový záložní zdroj s operačním časem 1 hodina (SE) pro nouzové (netrvalé) osvětlení - IP22					
42519	TIGRIS LED NM1h	70	1	70	0,9
Difuzor z opalizovaného polykarbonátu - napaječ pro centrální akumulátorové napájení AC/DC (CB = central battery) - IP22					
42588	TIGRIS LED CB	70	1	70	0,6

TIGRIS LED NM

Difuzor z opalizovaného polykarbonátu, nouzový záložní zdroj (SE) pro nouzové (netrvalé) osvětlení

Kód	Typ	NM2h	NM3h	NM1hAt	NM2hAt	NM3hAt
42519	TIGRIS LED NM1h	42529	42539	42549	42559	42569

TIGRIS LED M

Difuzor z opalizovaného polykarbonátu, nouzový záložní zdroj (SA) pro trvalé i nouzové osvětlení

Kód	Typ	M2h	M3h	M1hAt	M2hAt	M3hAt
42518	TIGRIS LED M1h	42528	42538	42548	42558	42568

Příklad typového označení: 42538 = TIGRIS LED M3h

TIGRIS LED CB

Kód	Typ
42588	TIGRIS LED CB

Signalizace modulu LIDER s Autotestem (AT)

Barva LED diody	Informace
● zelená	● červená
svítí	-
-	bliká
-	svítí
-	-

-	nabíjení akumulátoru
-	vadný LED modul
-	vadný akumulátor
-	probíhající test/nouzový režim

LEGENDA

- M1-3h** – nouzový záložní zdroj s operačním časem 1–3 hodiny (SA) pro trvalé i nouzové osvětlení
M1-3hAt – nouzový záložní zdroj s operačním časem 1–3 hodiny (SA) pro trvalé i nouzové osvětlení s autotestem
NM1-3h – nouzový záložní zdroj s operačním časem 1–3 hodiny (SE) pro nouzové (netrvalé) osvětlení
NM1-3hAt – nouzový záložní zdroj s operačním časem 1–3 hodiny (SE) pro nouzové (netrvalé) osvětlení s autotestem
CB – pro centrální akumulátorové napájení AC/DC (CB = central battery)

Akumulátory je nutno před uvedením do provozu naformátovat. Při montáži dodržujte pokyny uvedené v montážním návodu.

ZPŮSOB UPEVNĚNÍ

Pomocí vrutů přímo na strop nebo stěnu



DETAIL SVÍTIDLA

TIGRIS LED



TIGRIS DS LED



TECHNICKÝ POPIS

- Rozpoznávací vzdálenost: 20 m
- Krytí svítidla: IP22
- Maximální teplota okolí: $t_a = 40^\circ\text{C}$
- Difuzor: opalizovaný polykarbonát, UV stabilní
- Základna: bílý polykarbonát
- Reflektor: bílý polykarbonát
- Spojení difuzoru a základny: pomocí šroubů
- Elektro vybavení: napaječ, nouzový modul 1 h, 2 h nebo 3 h včetně NiCd baterie

Kód	Typ	Světelný tok svítidla [lm]	Spotřeba svítidla [W]	Účinnost svítidla [lm/W]	Hmotnost netto [kg]
Difuzor z opalizovaného polykarbonátu - nouzový záložní zdroj s operačním časem 1 hodina (SE) pro nouzové (netrvalé) osvětlení - IP22					
42619	TIGRIS DS LED NM1h	70	1	70	1,3
Difuzor z opalizovaného polykarbonátu - napaječ pro centrální akumulátorové napájení AC/DC (CB = central battery) - IP22					
42678	TIGRIS DS LED CB	70	1	70	0,9

TIGRIS DS LED NM

Difuzor z opalizovaného polykarbonátu, nouzový záložní zdroj (SE) pro nouzové (netrvalé) osvětlení

Kód	Typ	NM2h	NM3h	NM1hAt	NM2hAt	NM3hAt
42619	TIGRIS DS LED NM1h	42629	42639	42649	42659	42669

TIGRIS DS LED M

Difuzor z opalizovaného polykarbonátu, nouzový záložní zdroj (SA) pro trvalé i nouzové osvětlení

Kód	Typ	M2h	M3h	M1hAt	M2hAt	M3hAt
42618	TIGRIS DS LED M1h	42628	42638	42648	42658	42668

Příklad typového označení: 42638 = TIGRIS DS LED M3h

TIGRIS DS LED CB

Kód	Typ
42678	TIGRIS DS LED CB

Signalizace modulu LIDER s Autotestem (AT)

Barva LED diody	Informace
● zelená	● červená
svítí	- nabíjení akumulátoru
-	bliká
-	svítí
-	-

LEGENDA

- M1-3h** – nouzový záložní zdroj s operačním časem 1–3 hodiny (SA) pro trvalé i nouzové osvětlení
M1-3hAt – nouzový záložní zdroj s operačním časem 1–3 hodiny (SA) pro trvalé i nouzové osvětlení s autotestem
NM1-3h – nouzový záložní zdroj s operačním časem 1–3 hodiny (SE) pro nouzové (netrvalé) osvětlení
NM1-3hAt – nouzový záložní zdroj s operačním časem 1–3 hodiny (SE) pro nouzové (netrvalé) osvětlení s autotestem
CB – pro centrální akumulátorové napájení AC/DC (CB = central battery)

Akumulátory je nutno před uvedením do provozu naformátovat. Při montáži dodržujte pokyny uvedené v montážním návodu.

ZPŮSOB UPEVNĚNÍ

Pomocí vrutů přímo na strop



DETAIL SVÍTIDLA

TIGRIS DS LED



TIGRIS PL LED



TECHNICKÝ POPIS

- Rozpoznávací vzdálenost: 30 m
- Krytí svítidla: IP22
- Maximální teplota okolí: $t_a = 40^\circ\text{C}$
- Difuzor: čirý polykarbonát s plexisklem (PL), UV stabilní
- Základna: bílý polykarbonát
- Reflektor: bílý polykarbonát
- Spojení difuzoru a základny: pomocí šroubů
- Elektro vybavení: napaječ, nouzový modul 1 h, 2 h nebo 3 h včetně NiCd baterie

Kód	Typ	Světelný tok svítidla [lm]	Spotřeba svítidla [W]	Účinnost svítidla [lm/W]	Hmotnost netto [kg]
Difuzor z čirého polykarbonátu s plexisklem - nouzový záložní zdroj s operačním časem 1 hodina (SE) pro nouzové (netrvalé) osvětlení - IP22					
42719	TIGRIS PL LED NM1h	70	1	70	1,4
Difuzor z čirého polykarbonátu s plexisklem - napaječ pro centrální akumulátorové napájení AC/DC (CB = central battery) - IP22					
42778	TIGRIS PL LED CB	70	1	70	1,0

TIGRIS PL LED NM

Difuzor z čirého polykarbonátu s plexisklem, nouzový záložní zdroj (SE) pro nouzové (netrvalé) osvětlení

Kód	Typ	NM2h	NM3h	NM1hAt	NM2hAt	NM3hAt
42719	HELIOS PL LED NM1h	42729	42739	42749	42759	42769

TIGRIS PL LED M

Difuzor z čirého polykarbonátu s plexisklem, nouzový záložní zdroj (SA) pro trvalé i nouzové osvětlení

Kód	Typ	M2h	M3h	M1hAt	M2hAt	M3hAt
42718	HELIOS PL LED M1h	42728	42738	42748	42758	42768

Příklad typového označení: 43938 = TIGRIS PL LED M3h

TIGRIS PL LED CB

Kód	Typ
42778	TIGRIS PL LED CB

Signalizace modulu LIDER s Autotestem (AT)

Barva LED diody	Informace
● zelená	● červená
svítí	- nabíjení akumulátoru
-	- bliká vadný LED modul
-	- svítí vadný akumulátor
-	- - probíhající test/nouzový režim

LEGENDA

- M1-3h** – nouzový záložní zdroj s operačním časem 1–3 hodiny (SA) pro trvalé i nouzové osvětlení
M1-3hAt – nouzový záložní zdroj s operačním časem 1–3 hodiny (SA) pro trvalé i nouzové osvětlení s autotestem
NM1-3h – nouzový záložní zdroj s operačním časem 1–3 hodiny (SE) pro nouzové (netrvalé) osvětlení
NM1-3hAt – nouzový záložní zdroj s operačním časem 1–3 hodiny (SE) pro nouzové (netrvalé) osvětlení s autotestem
CB – pro centrální akumulátorové napájení AC/DC (CB = central battery)

Akumulátory je nutno před uvedením do provozu naformátovat. Při montáži dodržujte pokyny uvedené v montážním návodu.

ZPŮSOB UPEVNĚNÍ

Pomocí vrutů přímo na strop



DETAIL SVÍTIDLA

TIGRIS PL LED

