

GAMA T8 diffuser



1. Základna vyrobená z hliníkového profilu, práškově nabarvená bílou barvou.
2. Elektronické vybavení umístěno uvnitř hliníkového profilu.
3. Bílé koncovky vyrobeny z polykarbonátu.
4. Patice zářivky umístěny pod koncovkami.
5. Krycí prstenec spojen se stínítkem s koncovkami, vyroben z bílého polykarbonátu.
6. Stínítka chránící zářivku, lisované z polykarbonátu, vyjmutí možné bez nutnosti demontáže koncovek.

Určení

- Určená pro osvětlení interiérů kanceláří, veřejných a obchodních prostor a průmyslových prostor s nízkou prašností apod.
- Pro jednu nebo dvě lineární zářivky T8 (průměr 26mm) o výkonech 18W, 36W nebo 58W.

Charakteristika

- Možnost montáže:
 - na normálně zápalné povrchy za užití montážních prvků, tzv. ELEGANTŮ,
 - na lankové (ZLNC) nebo rourové závěsy (ZRNC).

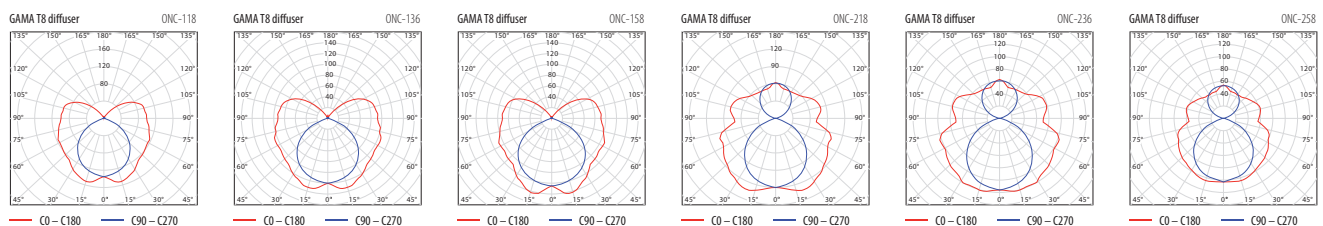


Vyjmutí stínítka bez nutnosti demontáže koncovek.

Profesionální osvětlení • svítidla interiérová se stínítkem

Nr art.	Kód	Model	Světelný zdroj	Výkon světelného zdroje	Předřadník	Třída ochrany	Typ objímky	Stínítko	Světelná účinnost [%]	Cena bez DPH Kč
GAMA T8 difuser Svítidlo interiérové, se stínítkem, s kompenzací										
1833	EB-WO0021-85	ONC-118	lineární zářivka T8	1 x 18W	indukční, s kompenzací	I	G13	PC	73,3	2 189,-
1834	EB-WO0021-86	ONC-136		1 x 36W		I			68,9	2 549,-
1835	EB-WO0021-87	ONC-158		1 x 58W		I			71,8	3 129,-
1836	EB-WO0021-34	ONC-218		2 x 18W		I			75,1	2 549,-
1837	EB-WO0021-35	ONC-236		2 x 36W		I			74,4	3 129,-
1838	EB-WO0021-36	ONC-258		2 x 58W		I			63,7	3 999,-

Nr art.	Kód	Model	Popis	Cena bez DPH Kč
Příslušenství pro svítidla GAMA T8 difuser				
1839	EB-WP0000-79	ZRNC	rourový závěs a soubor příslušenství, délka 300 mm, komplet 2 ks pro jedno svítidlo	279,-
1840	EB-WP0000-80	ZLNC	lankový závěs a soubor příslušenství, délka 1120 mm, komplet 2 ks pro jedno svítidlo	419,-
1841	EB-WP0000-81	ELEGANT	soubor prvků pro přímé uchycení ke stropu, komplet 2 ks pro jedno svítidlo	99,-



- Základna vyrobená z hliníkového profilu, práškově nabarvená bílou barvou.
- Elektronické vybavení umístěno uvnitř hliníkového profilu.
- Rýhované stínítko z polykarbonátu (PC).
- Koncovky svítidla a krycího prstence z bílého polykarbonátu (PC).
- Indukční předřadník s kompenzací.

