

EN 60598-1	IP 40	IK 07		CE	230V / 50Hz	18W/36W/58W T8 G13 14W/28W/35W T5 G5
------------	-------	-------	--	----	-------------	---

**PROMOTOR**

## DESTINAȚIE

- iluminatul general de interior: birouri, săli de conferințe, săli de clasă din instituții de învățământ, etc

## MODERN

- design modern ce permite încadrarea cu ușurință a produsului în orice ambient arhitectural

## PERFORMANT

- diferite tipuri de element optic (DP, SP, DR)
- echipate cu surse florescente de ultimă generație (T5)
- echipare cu aparataj electronic, kit pentru iluminat de siguranță
- posibilitatea realizării reglajului de flux

## FIABIL

- componente și materiale de calitate superioară

**CORP** - armatură din tablă de oțel vopsită cu pulbere albă

**SISTEM OPTIC** - tablă de aluminiu vopsită alb sau oglindată  
- coeficient de reflexie > 0.85  
- variante: dublu parabolic (DP)  
                  simplu parabolic (SP)  
                  drept (DR)

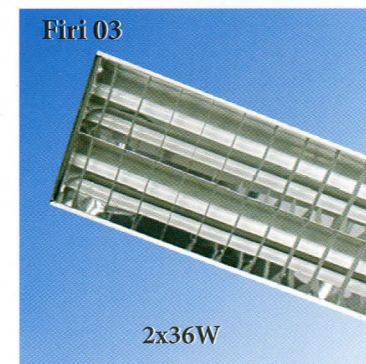
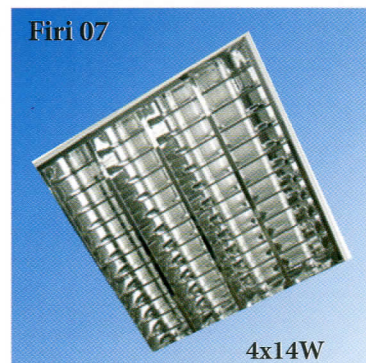
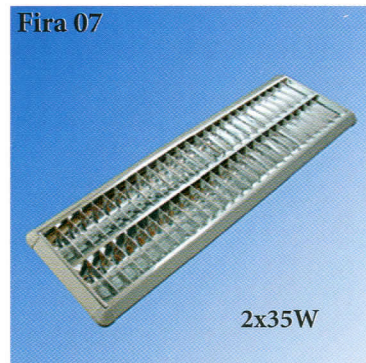
**SURSE DE LUMINĂ /**  
**VARIANTE DE**  
**ECHIPARE** T8: 1x18W/36W/58W  
                  2x18W/36W/58W (FIRI 03, FIRA 03)  
                  4x18W/36W/58W

T5: 1x14W/28W/35W (FIRI 07)  
      2x14W/28W/35W (FIRI 07, FIRA 07)  
      4x14W/28W (FIRI 07, FIRA 07)



**RANDAMENTUL LUMINOS** max 0.69

**CLASA DE IZOLAȚIE** I



**PROMOTOR**



EN 60598-1	IP 65	IK 10		CE	230V / 50Hz	8W / 15W / 18W LED G13 18W / 36W / 58W T8 G13 14W / 28W / 35W T5 G5
------------	-------	-------	--	----	-------------	---



## DESTINAȚIE

- iluminat general de interior în medii umede cu praf necombustibil, piscine, băi, hale industriale, benzinării, stații de autobus, garaje, etc.
- iluminat de siguranță

## SURSE DE LUMINĂ

- LED-uri: 2x - 8W / 15W / 18W
- tuburi fluorescente: 1x / 2x - 18W / 36W / 58W

## CORP

- armătură realizată din poliester armat cu fibră de sticlă

## DISPERSOR

- material plastic (PC/PMMA)

## MONTAJ

- suspendat sau aparent

## OPȚIONAL

- reglaj de flux (HF-R)
- iluminat de siguranță
- conectare rapidă

EN 60598-1	IP 44	IK 10		CE	230V / 50Hz	18W / 26W PL-C G24d2 / G24d 18W / 26W TC-DEL G24d2 / G24d
------------	-------	-------	--	----	-------------	--



## DESTINAȚIE

- iluminatul în spații comerciale, clădiri publice, hoteluri, restaurante, săli de expoziție

## SURSE DE LUMINĂ

- lămpi fluorescente compacte:  
1x / 2x - 18W / 26W

## CORP

- material plastic aluminizat în vid

## DISPERSOR

- PC transparent

## GRĂTAR

- PC alb aluminizat în vid

## MONTAJ

- încastrat în tavane modulare

## OPȚIONAL

- iluminat de siguranță
- reglaj de flux (HF-R)
- conectare rapidă



EN 60598-1 EN 60598-2-22	IP 40	IK 02		CE	230V / 50Hz	2W LED
-----------------------------	-------	-------	--	----	-------------	--------

**PROMOTOR**

## DESTINAȚIE

- iluminatul de siguranță tip permanent

## SURSA

- baghetă cu LED-uri – 2W

## CARCASĂ

- din material plastic

## AUTONOMIE

- 1,5h / 3h  
- timp de încărcare baterie - 24h

## ACUMULATORI

- Ni-Cd etanși de 3.6V/600mAh / 3.6V/1000mAh

## CLASA DE IZOLAȚIE

II



EN 60598-1 EN 60598-2-22	IP 40		CE	230V / 50Hz	15W LI B15 18W T8 G13
-----------------------------	-------	--	----	-------------	--------------------------

## DESTINAȚIE

- iluminat saloane de spital

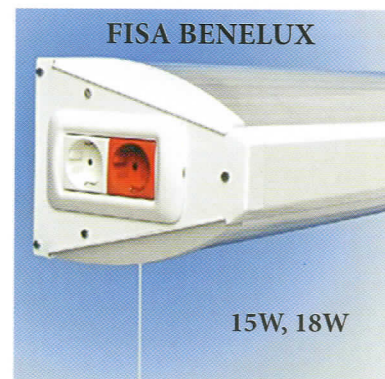
## MODERN

- o linie estetică nouă  
- set de accesorii ce conferă funcționalitate multiplă, adecvată unei camere moderne de spital

## PERFORMANT

- Iluminat ambiental indirect – 2x18W  
- Iluminat de supraveghere – 1x15W/1x5W  
- Alarmare camera de gardă

- Iluminat local pentru citit – 1x18W  
- Iluminat pentru consult – 1x18W  
- Priză telefonică, 2 prize 230V/16A



## SURSE DE LUMINĂ

- tub fluorescent: 2 x 18W / 4 x 18W + 1 x 15W (lampa cu incandescență)

## CORP

- armătură tablă de oțel vopsită cu pulbere

## DISPERSOR

- PMMA transparent

## REFLECTOR

- tablă vopsită

## CLASA DE IZOLATIE

I

