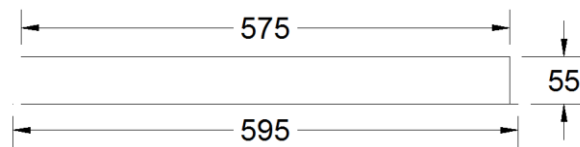


## SERIA FIRENZE



Aparat de iluminat cu montaj incastat in panouri modulare cu structura portanta la vedere 24 mm.

Pot fi instalate in plafoane false de tip carton-gips cu ajutoru accesoriilor suplimentare

**MONTAJ:** incastat cu accesorii incluse.

**CORP:** din tabla de otel vopsita cu pulberi poliuretanic prin polimerizare in cuptor la 180°C, stabilizat la raze UV (inalterabil), cu proces de spalare si defosfatate; culoare standard: alb.

**CABLARE:** 230V 50Hz conform IEC 598-1 EN 60598-1 CEI 34-21, cablu rigid termo- rezistent H05V-U HT 90°C de 0,75mm<sup>2</sup>, port-lampi G13 din policarbonat, morsetiera cu 3 poli (2p+n) cu conexiune de pana la 2,5mm<sup>2</sup>.

Balast electronic cu factor de putere 0.98, aprindere instantanee a tuburilor, fara efect stroboscopic.

La cerere corpurile pot fi echipate cu balasturi dimabile DALI.

Versiunea cu inverter de siguranta asigura functionarea unui tub al corpului de iluminat pe o perioada cuprinsa intre 1-3 ore in situatia lipsei alimentarii cu energie electrica. Bateria se incarca la revenirea alimentarii cu energie electrica.

**GARANTIE:** Corpul de iluminat este garantat pentru functionare optima pentru o perioada de 2 ani de la data achizitiei.

## OPTICA:

**DKB:** optica tri-dimensională din aluminiu anodizat de calitate 99,9%, pentru control total în plan longitudinal și vertical;

Luminanța este mai mică de 200 cd/m<sup>2</sup> sub un unghi de 60°;

Randamentul acestei optici este de circa 72%.

Fixarea opticii se face prin clipsare, deschidere basculantă cu dispozitive anti-cădere pentru o mentenanță ușoară.

Sunt recomandate pentru utilizarea în ambianțe cu monitoare video, pentru împiedicarea apariției efectului de orbire.

Randamentul acestei optici este de circa 66%.

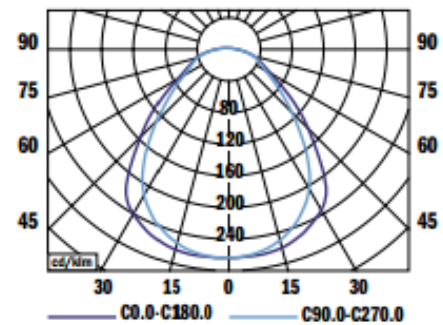
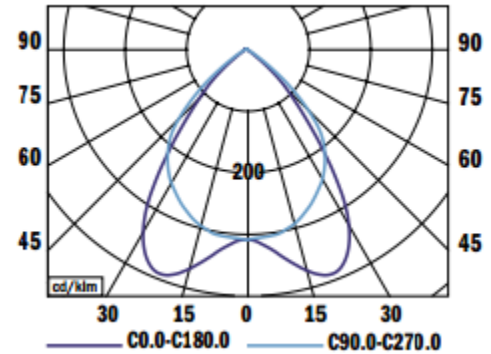
Fixarea opticii se face prin clipsare, deschidere basculantă cu dispozitive anti-cădere pentru o mentenanță ușoară.

**PCO:** optica din metacrilat opal, tratat împotriva razelor UV, cu rama din oțel tăiat cu laser, vopsit în culoarea corpului de iluminat.

Sunt recomandate pentru utilizarea în ambianțe în care este necesar un indice de orbire cât mai redus.

Randamentul acestei optici este de circa 58%.

Fixarea opticii se face prin clipsare, deschidere basculantă cu dispozitive anti-cădere pentru o mentenanță ușoară.



**MODEL:**

VEM-453000	Plafoniera FIRENZE, fluorescent 2x14W, 296x595x55mm, optica DKB-tri-dimensională, balast electronic, IP20, alb
VEM-453010	Plafoniera FIRENZE, fluorescent 2x14W, 296x595x55mm, optica PCO-opala, balast electronic, IP40, alb
VEM-453002	Plafoniera FIRENZE, fluorescent 2x28W, 296x1126x55mm, optica DKB-tri-dimensională, balast electronic, IP20, alb
VEM-453012	Plafoniera FIRENZE, fluorescent 2x28W, 296x1126x55mm, optica PCO-opala, balast electronic, IP40, alb
VEM-453003	Plafoniera FIRENZE, fluorescent 2x54W, 296x1126x55mm, optica DKB-tri-dimensională, balast electronic, IP20, alb
VEM-453013	Plafoniera FIRENZE, fluorescent 2x54W, 296x1126x55mm, optica PCO-opala, balast electronic, IP40, alb
VEM-453009	Plafoniera FIRENZE, fluorescent 2x49W, 296x1515x55mm, optica DKB-tri-dimensională, balast electronic, IP20, alb
VEM-453015	Plafoniera FIRENZE, fluorescent 2x49W, 296x1515x55mm, optica PCO-opala, balast electronic, IP40, alb
VEM-453008	Plafoniera FIRENZE, fluorescent 2x80W, 296x1515x55mm, optica DKB-tri-dimensională, balast electronic, IP20, alb
VEM-453014	Plafoniera FIRENZE, fluorescent 2x80W, 296x1515x55mm, optica PCO-opala, balast electronic, IP40, alb
VEM-453004	Plafoniera FIRENZE, fluorescent 3x14W, 596x596x70mm, optica DKB-tri-dimensională, balast electronic, IP20, alb
VEM-453016	Plafoniera FIRENZE, fluorescent 3x14W, 596x596x55mm, optica PCO-opala, balast electronic, IP40, alb
VEM-453005	Plafoniera FIRENZE, fluorescent 3x24W, 596x596x55mm, optica DKB-tri-dimensională, balast electronic, IP20, alb
VEM-453017	Plafoniera FIRENZE, fluorescent 3x24W, 596x596x55mm, optica PCO-opala, balast electronic, IP40, alb
VEM-453006	Plafoniera FIRENZE, fluorescent 4x14W, 596x596x70mm, optica DKB-tri-dimensională, balast electronic, IP20, alb
VEM-453018	Plafoniera FIRENZE, fluorescent 4x14W, 596x596x55mm, optica PCO-opala, balast electronic, IP40, alb
VEM-453007	Plafoniera FIRENZE, fluorescent 4x24W, 596x596x55mm, optica DKB-tri-dimensională, balast electronic, IP20, alb
VEM-453019	Plafoniera FIRENZE, fluorescent 4x24W, 596x596x55mm, optica PCO-opala, balast electronic, IP40, alb