

TRIO 2B



Il corpo illuminante TRIO 2B è caratterizzato dal design moderno dotato di due bracci e progettato per la riqualificazione urbana, per applicazioni di arredo o di illuminazione stradale. L'installazione dei prodotti della famiglia Trio può avvenire in versione testa-palo, in versione laterale da sbraccio o in versione tesata per le funi di acciaio dei centri urbani: questa caratteristica rende il prodotto molto versatile mantenendo per tutte le applicazioni il medesimo design.

CARATTERISTICHE

- Montaggio testa-palo
- Combinazione unica tra linea moderna/decorativa ed ottiche funzionali stradali.
- Ottiche full cutoff.
- Elevato comfort per gli utenti della strada grazie ad un bassissimo livello di abbagliamento.
- Conforme a tutte le Leggi Regionali per la riduzione dell'inquinamento luminoso.
- Design moderno senza alettature posteriori e dissipatore integrato internamente.

Sistemi di controllo disponibili

- 1-10V / DALI.
- Mezzanotte virtuale.
- Wireless (Zhaga Book 18).
- Onde convogliate.
- Lineswitch.

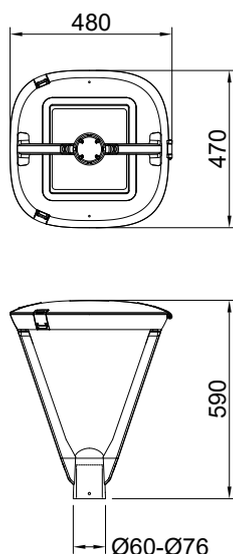
Disponibile anche nelle versioni:

B	Montaggio testa-palo, chela singola	ST	Attacco laterale Ø60 mm	TS	Tesata
----------	-------------------------------------	-----------	-------------------------	-----------	--------

DATI TECNICI

Tipologia Modulo LED	Detas by Lumileds
Step Mac-Adam	3
Tipologia Driver	Philips - Tridonic
Tensione ingresso [V]	220-230V~ 50/60Hz
Protezione sovratensioni	10kV
Efficienza fino a	149lm/W (D) - 170lm/W (P)
Tasso di guasto totale Tp,Tc	F10 @ 100.000h, <0,02% @ 1000h
Durata gruppo ottico [ore] @Tc	L90B10 >100.000h
Fattore di potenza	>0,95
Materiale Corpo	Alluminio pressofuso Supercast®
Tipologia vetro di protezione	Temprato
Spessore vetro [mm]	4
Temperatura di colore	2200K - 3000K - 4000K - 5700K
Indice resa cromatica (CRI)	>70
Grado Protezione (EN 60529)	IP66
Codice IK (EN 62262)	IK08
Classe d'isolamento	I & II
Temperatura operativa [°C]	-25 ÷ +50
Superficie esposta al vento [m ²]	Laterale: 0.06m² / Pianta: 0.19m²
Colore Corpo	RAL9005 Nero intenso
Peso [Kg]	9

DIMENSIONI



OTTICHE

201A	205A	206A	208A	213A	214A
215A	217A	218S	247A	250A	277A

Altre ottiche disponibili sul sito

MODELLI

Altri modelli disponibili

	Potenza totale [W]	Flusso corpo illuminante [lm]	Flusso modulo LED [lm]
24P200	14	2295	2701
24P350	24	4008	4817
24P440	31	5031	6100
24P530	37	5998	7415
24P600	42	6866	8456
24P700	50	7889	9955
24P830	60	8922	11931
24P1000	73	10474	14579
32P530	49	7998	9887
32P600	56	9155	11275
32P700	66	10420	13273
32P830	80	11897	15908
32P1000	97	14011	19438
48P530	74	12145	14831
48P600	85	13637	16912
48P700	100	15637	19910
48P830	119	17962	23862
64P440	81	13408	16267
64P530	99	16027	19775
64P600	113	17917	22550
64P700	133	20639	26546

Configurazione di riferimento: Ottica 206A - 4000 K



TRIO 2B

