

# TALOS N



Il corpo illuminante Talos N è dedicato all'illuminazione stradale e di parcheggi, per potenze fino a 86 W. Il suo design moderno e minimalista rende piacevole l'impatto estetico, soprattutto in contesti urbani. Inoltre, la possibilità di scelta tra oltre 40 ottiche differenti, permette l'ottimizzazione del progetto e, di conseguenza, garantisce un ulteriore risparmio energetico.

## CARATTERISTICHE

- Adatto per potenze fino a 86 W.
- Corpo in alluminio pressofuso per una migliore dissipazione e resistenza alla corrosione grazie al bassissimo contenuto di rame.
- Apertura senza utensili con sgancio rapido.
- Ottiche full cut-off.
- 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.

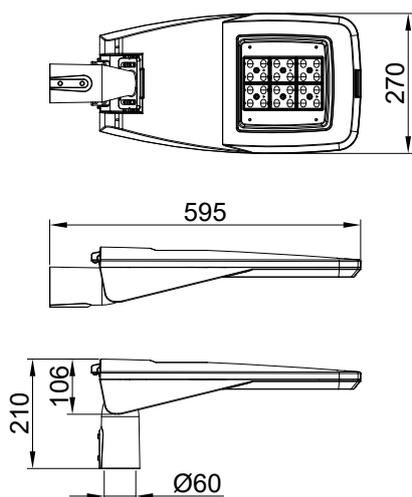
## Sistemi di controllo disponibili

- 1-10V / DALI.
- Mezzanotte virtuale.
- Wireless (Zhaga Book 18).
- Onde convogliate.
- Lineswitch.
- Sensore di movimento PIR su Zhaga Book 18.

## DATI TECNICI

Tipologia Modulo LED	<b>Detas by Lumileds</b>
Step Mac-Adam	<b>3</b>
Tipologia Driver	<b>Philips - Tridonic</b>
Tensione ingresso [V]	<b>220-230V~ 50/60Hz</b>
Protezione sovratensioni	<b>10kV</b>
Efficienza fino a	<b>170lm/W (D) - 196lm/W (P)</b>
Tasso di guasto totale Tp,Tc	<b>F10 @ 100.000h, &lt;0,02% @ 1000h</b>
Durata gruppo ottico [ore] @Tc	<b>L90B10 &gt;100.000h</b>
Fattore di potenza	<b>&gt;0,95</b>
Materiale Corpo	<b>Alluminio pressofuso Supercast®</b>
Tipologia vetro di protezione	<b>Temprato</b>
Spessore vetro [mm]	<b>4</b>
Temperatura di colore	<b>2200K - 3000K - 4000K - 5700K</b>
Indice resa cromatica (CRI)	<b>&gt;70</b>
Grado Protezione (EN 60529)	<b>IP66</b>
Codice IK (EN 62262)	<b>IK09</b>
Classe d'isolamento	<b>I &amp; II</b>
Temperatura operativa [°C]	<b>-40 ÷ +50</b>
Superficie esposta al vento [m <sup>2</sup> ]	<b>Laterale: 0.03m<sup>2</sup> / Pianta: 0.11m<sup>2</sup></b>
Colore Corpo	<b>RAL9023 Grigio scuro perlato</b>
Peso [Kg]	<b>5</b>

## DIMENSIONI



## OTTICHE

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

Altre ottiche disponibili sul sito

## MODELLI

	Potenza totale [W]	Flusso corpo illuminante [lm]	Flusso modulo LED [lm]
12P350	12	2325	2408
12P530	19	3412	3708
12P700	25	4238	4977
12P830	30	5002	5965
12P1000	36	6150	7289
24P350	24	4716	4817
24P440	31	5892	6100
24P530	37	6990	7415
24P600	42	7873	8456
24P700	50	8963	9955
24P750	54	9222	10704
24P830	60	10121	11931
24P950	69	11508	13777
24P1000	73	12120	14579
36P350	36	6573	7225
36P440	46	8077	9150
36P530	56	9670	11123
36P600	63	10713	12684
36P700	75	12388	14932
36P750	80	13290	16056
36P800	86	14196	17219

Configurazione di riferimento: Ottica 206A - 4000 K



TALOS N

