



ELMARK PRAGUE SMD LED LAMPA STRADALA 200W 5500K IP65

Lampa stradala LED SMD din gama Prague cu o putere de 200W reprezinta o solutie de iluminat exterior extrem de eficienta si fiabila. Echipata cu tehnologie LED SMD de ultima generatie, aceasta ofera o luminozitate superioara si un consum redus de energie electrica, fiind ideala pentru inlocuirea corpurilor de iluminat stradal traditionale. Lumina cu temperatura de culoare de 5500K asigura o vizibilitate optima pe timp de noapte, sporind siguranta in trafic si in zonele pietonale. Datorita gradului de protectie IP65, carcasa este complet etansa impotriva prafului si rezistenta la jeturi de apa, garantand o functionare ireprosabila in diverse conditii meteorologice. Designul robust si materialele de calitate asigura o disipare eficienta a caldurii, prelungind considerabil durata de viata a produsului fara a necesita intretinere constanta.

Exemple de utilizare:

- Iluminatul stradal pentru drumuri principale, drumuri secundare si alei pietonale.
- Asigurarea vizibilitatii optime in parcuri, pietre publice si parcuri exterioare de mari dimensiuni.
- Iluminatul perimetral de securitate pentru hale industriale, platforme logistice si depozite.
- Modernizarea retelelor de iluminat public pentru cresterea eficientei energetice.

Specificatii tehnice principale:

- Tip produs: lampa stradala LED
- Gama: Prague
- Putere nominala: 200 W
- Tehnologie sursa lumina: LED SMD
- Temperatura de culoare: 5500 K (lumina alb-rece)
- Grad de protectie: IP65
- Material carcasa: aluminiu turnat sub presiune
- Tensiune de alimentare: 230 V
- Frecventa de functionare: 50 - 60 H

Pret: 485,66 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/lampa-stradala-led-smd-prague-200w-5500k-ip65>