

CALCOLO IPEA PER PRODOTTI DI ILLUMINAZIONE CON SORGENTI LED

In accordo al DM 27/09/2017 (C.A.M. - aggiornamento 2017)



GHOST L 430

C.8336N

modulo LED 4000K 220-240Vac ON-OFF
Segnapasso da incasso

Flusso luminoso sorgente: 555lm

Potenza della sorgente: 7.5W

η_a : 74lm/W

Dff: 1

Dati tecnici completi prodotto: <https://www.simes.it/C.8336N>



| Illuminazione | η_r (lm/W) | IPEA |
|------------------------|-----------------|------------------|
| Stradale | 73 | B (1.01) |
| Grandi Aree | 70 | B (1.06) |
| Percorsi ciclopedonali | 75 | C (0.99) |
| Aree verdi | 75 | C (0.99) |
| Centri storici | 60 | A+ (1.23) |

| | |
|-----|-------------------------------|
| An+ | IPEA \geq 1.10 + (0.10 x n) |
| A++ | 1.30 \leq IPEA < 1.40 |
| A+ | 1.20 \leq IPEA < 1.30 |
| A | 1.10 \leq IPEA < 1.20 |
| B | 1.00 \leq IPEA < 1.10 |
| C | 0.85 \leq IPEA < 1.00 |
| D | 0.70 \leq IPEA < 0.85 |
| E | 0.55 \leq IPEA < 0.70 |
| F | 0.40 \leq IPEA < 0.55 |
| G | IPEA < 0.40 |