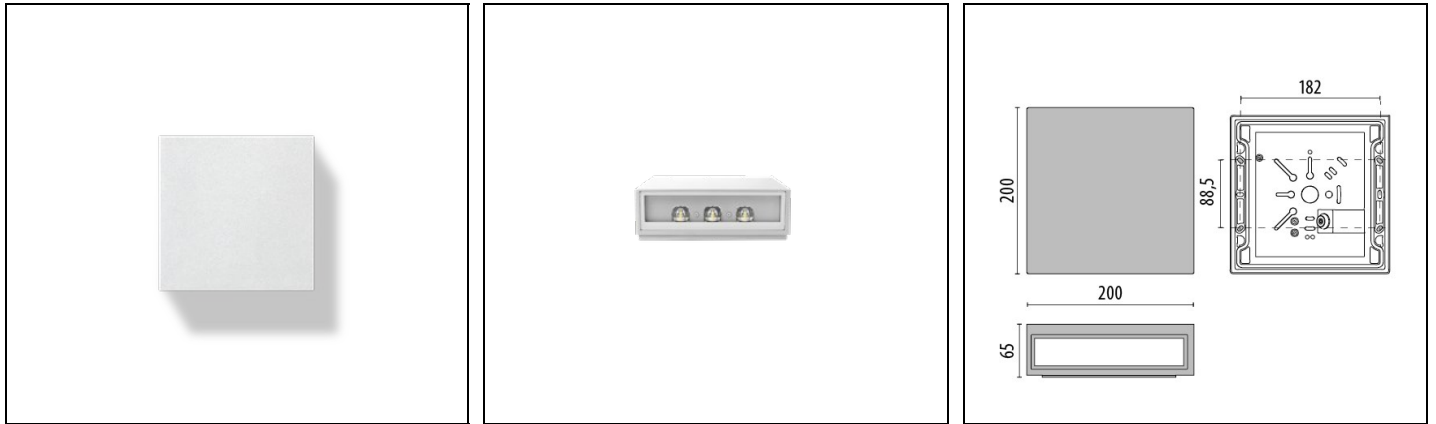


# MIMIK 20 CP/T2

Codice 303841



## Descrizione

Apparecchio LED da parete costituito da:

- Corpo in alluminio pressofuso verniciato in polvere poliestere ISO 9227/12944 - ISO 9223 (C5)
- Guarnizione in silicone antinvecchiamento
- Diffusore in vetro piano a micropismi serigrafato internamente per le versioni MIMIK FLAT
- Versioni monoemissione (M) e biemissione (B) disponibili
- Diffusore in vetro piano temperato trasparente serigrafato internamente per le versioni MIMIK
- Le versioni MIMIK hanno gruppo ottico costituito da lenti in tecnopolimero ad elevata trasmittanza con diverse distribuzioni luminose per assolvere specifici compiti illuminotecnici
- Le versioni con ottica "CP" sono caratterizzate da distribuzione luminosa asimmetrica idonea per illuminare percorsi ciclopedonali
- Apparecchio completo di alimentatore
- Viteria di chiusura in acciaio inox
- La versione EM/3P prevede l'utilizzo come illuminazione generale oltre che di emergenza, autonomia 3 ore
- Accumulatore Ni-Cd 3,6 V 4 Ah, tempo di ricarica 24h
- Prodotto apribile e manutenibile

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, PERFORMANCE iN LIGHTING si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Si invita pertanto a prendere visione dell'ultima versione pubblicata sul sito [www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com). Flusso luminoso e potenza elettrica sono soggetti ad una tolleranza di +/-7% rispetto al valore indicato. Salvo diversa indicazione, i valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25 ° C. I termini di garanzia sono consultabili all'indirizzo <https://www.performanceinlighting.com/gr/company/led-warranty>

## Dati di prodotto

|              |          |              |          |
|--------------|----------|--------------|----------|
| Gruppo ETIM: | EG000027 | Classe ETIM: | EC002892 |
|--------------|----------|--------------|----------|

## Informazioni generali

|                             |                               |                             |       |
|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------|-------|
| Attacco:                    | LED                           | Sorgente luminosa:          | LED   |
| Flusso Sorgente [lm]:       | 3360                          | Flusso apparecchio [lm]:    | 2384  |
| Potenza apparecchio [W]:    | 26 W                          | Efficienza luminosa [lm/W]: | 92    |
| CRI:                        | 70                            | Temperatura colore [K]:     | 4000  |
| Colore / Finitura:          | WH-87 / Bianco / Goffrato     | Grado di protezione IP:     | IP65  |
| IK-J-xxIP:                  | IK06 1J xx3                   | Classe di protezione:       | I     |
| Ottica:                     | CP/T2 - Ciclopedonale Type II | Peso netto [kg]:            | 1.968 |
| Lunghezza complessiva [mm]: | 200                           | Larghezza complessiva [mm]: | 65    |
| Altezza complessiva [mm]:   | 200                           |                             |       |

## Caratteristiche meccaniche

|                          |              |                      |           |
|--------------------------|--------------|----------------------|-----------|
| Forma:                   | Rettangolare | Materiale del corpo: | Alluminio |
| Materiale del diffusore: | Vetro        |                      |           |

## Caratteristiche elettriche

|                                  |        |                                   |         |
|----------------------------------|--------|-----------------------------------|---------|
| Tipo di alimentazione:           | AC     | Tensione di alimentazione [V AC]: | 220/240 |
| Frequenza di alimentazione [Hz]: | 50/60  | Fattore di potenza / COS $\Phi$ : | >0.9    |
| Corrente di spunto [A/ $\mu$ s]: | 5 / 70 | C10 1.5 mm <sup>2</sup> :         | 41      |
| C16 2.5 mm <sup>2</sup> :        | 66     | B10 1.5 mm <sup>2</sup> :         | 27      |
| B16 2.5 mm <sup>2</sup> :        | 44     |                                   |         |

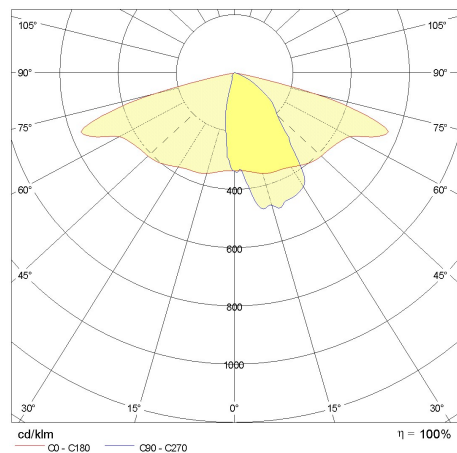
## Installazione

|                                 |         |                                 |        |
|---------------------------------|---------|---------------------------------|--------|
| Ambito di applicazione:         | Outdoor | Tipo di montaggio:              | Parete |
| Temperatura ambiente min. [°C]: | -20     | Temperatura ambiente max. [°C]: | 35     |

## Caratteristiche della luce

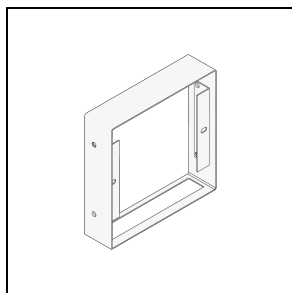
|   |        |                               |               |
|---|--------|-------------------------------|---------------|
| MacAdam:                                | 3      | Mantenimento flusso luminoso: | L80B10@60000h |
| Distribuzione emissione luminosa:       | Direct | UGR massimo:                  | 0.0           |
| Inquinamento luminoso nullo (ULR = 0%): |        |                               |               |

## Dati fotometrici



## Accessori opzionali

MIMIK CP/T2 - CP/T3 - A60/W



**310449**

Anello per personalizzazione

WH-87