

# NIKKO+45

Codice 002076



## Descrizione

Apparecchio da parete, soffitto, mensola e da palo, per interni ed esterni, costituito da:

- Corpo e anello in alluminio pressofuso verniciato a polveri ISO 9227/12944 - ISO 9223 (C5)
- Diffusore in vetro pressato satinato internamente e solidale all' anello
- Parabola e staffa porta cablaggio in alluminio
- Guarnizione in tecnopolimero espanso
- Viteria di chiusura in acciaio inox
- Design by ROBERTO FIORATO

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: | EC0028g2 |
|--------------|----------|--------------|----------|

## Informazioni generali

|                             |        |                             |  |
|-----------------------------|--------|-----------------------------|--|
| Attacco:                    | E27    | Sorgente luminosa:          | Lampade a incandescenza                |
| Potenza apparecchio [W]:    | 2x40 W | Colore / Finitura:          | GR-94 / Grigio metallizzato / Goffrato |
| Grado di protezione IP:     | IP65   | IK-J-xxIP:                  | IK06 1J xx3                            |
| Classe di protezione:       | I      | Ottica:                     | S/EW - Simmetrica extra-diffondente    |
| Peso netto [kg]:            | 2.938  | Lunghezza complessiva [mm]: | 148                                    |
| Larghezza complessiva [mm]: | 130    | Altezza complessiva [mm]:   | 423                                    |

## Caratteristiche meccaniche

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

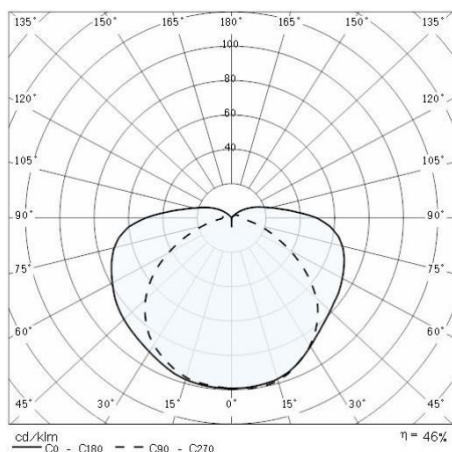
## Installazione

|                                 |         |                                 |                           |
|---------------------------------|---------|---------------------------------|---------------------------|
| Ambito di applicazione:         | Outdoor | Tipo di montaggio:              | Plafoniere vetro pressato |
| Temperatura ambiente min. [°C]: | -30     | Temperatura ambiente max. [°C]: | 45                        |

## Caratteristiche della luce

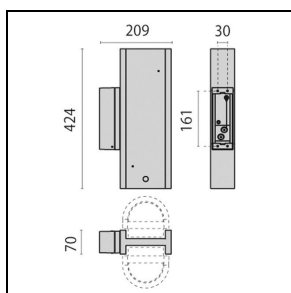
|              |     |
|--------------|-----|
| UGR massimo: | 0.0 |
|--------------|-----|

## Dati fotometrici



## Accessori opzionali

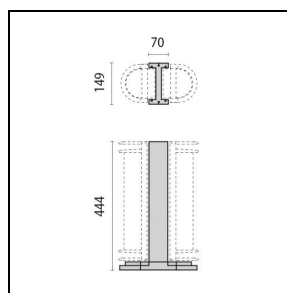
### NIKKO+45



**000441**

Mensola 45

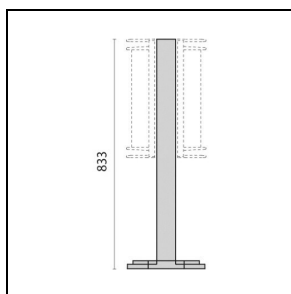
■ GR-94



**000445**

Palo 45 444 mm

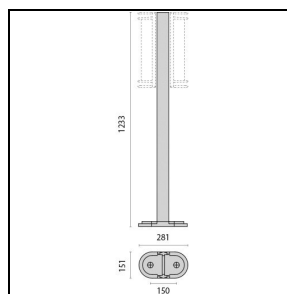
■ GR-94



**000449**

Palo 45 833 mm

■ GR-94



**000453**

Palo 45 1233 mm

■ GR-94

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>