

LANTERNA NK 27

Codice 3102163



Descrizione

Serie di apparecchi da parete per interni ed esterni, in due dimensioni, costituita 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
- Diffusore in vetro pressato, trasparente, per le versioni con lampada E27
- Parabola e staffa porta cablaggio in alluminio
- Guarnizione in tecnopolimero espanso
- Viti di chiusura in acciaio inox brunito
- Apparecchio completo di alimentatore
- 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. 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:	EC001745
--------------	----------	--------------	----------

Informazioni generali

Attacco:	E27	Sorgente luminosa:	
Potenza apparecchio [W]:	1x100 W	Colore / Finitura:	AN-g6 / Antracite metallizzato / Goffrato
Grado di protezione IP:	IP65	IK-J-xxIP:	IK08 5J xx5
Classe di protezione:	I	Ottica:	-
Peso netto [kg]:	2.785	Lunghezza complessiva [mm]:	200
Larghezza complessiva [mm]:	146	Altezza complessiva [mm]:	278

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]:	25

Caratteristiche della luce

Distribuzione emissione luminosa:	Direct
-----------------------------------	--------

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. 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>

For information:
PERFORMANCE in LIGHTING S.p.A. Headquarters - Italy
Viale del Lavoro 9/11
37030 Colognola ai Colli Verona - Italy
Tel. +39 045 61 59 211

info.it@pil.lighting
www.performanceinlighting.com