

THORN
LIGHTING



PIAZZA II LED

illuminazione di percorsi con massima efficienza & e minimo inquinamento luminoso

Piazza II LED

Una plafoniera per esterni con meno del 2.5% verso l'alto e distribuzione della luce specifica per percorsi pedonali.

Un nuovo design e l'ottica specifica rendono Piazza II LED un prodotto leader per l'illuminazione outdoor.

Un'efficiente sorgente a LED con 106 lm/W insieme ad un'efficace distribuzione luminosa indirizzano la luce dove serve risparmiando energia. L'ottica di precisione limita l'ULOR a meno del 2.5% riducendo la luce dispersa e l'inquinamento luminoso. La misurata distribuzione della luce resta vicina alla parete con grande apertura di fascio laterale consentendo interdistanze dai 12 m ai 3 e 4 m di altezze di montaggio – ideale per illuminazione di percorsi intorno agli edifici. L'aggiunta di un sensore opzionale o controllo DALI fornisce ulteriori risparmi energetici.

Il nuovo design contemporaneo offre un'alta tenuta stagna in ingresso, IP65, che lo rende installabile senza problemi in esterno dove sono presenti pioggia, polvere ed insetti. IK10 e con viti antimanomissione come standard.





Inquinamento luminoso minimo

A differenza di molti apparecchi per esterni senza controllo ottico che producono inquinamento luminoso, Piazza II LED di Thorn è equipaggiato con una sorgente LED precisa e direzionale. La luce è inviata solo dove serve, senza disturbare il vicinato, e senza illuminare il cielo o danneggiare l'ambiente o la fauna intorno.



Luce di qualità

Piazza II LED fornisce una buona qualità di luce con temperature colore di 4000 K e CRI 80, ciò significa che non falsifica i colori e crea spazi esterni sicuri e confortevoli di notte.



Altamente efficiente

L'efficienza di Piazza II LED è superiore a 106 lm/W, conforme ai requisiti ECA del Regno Unito. Per un controllo più efficiente dell'illuminazione, sono disponibili versioni DALI, e versioni con fotosensori così da poter dimmerare o spegnere l'apparecchio in base ai livelli di luce ambiente.

Specifiche prodotto

thornlighting.it/PIA2

Applicazioni	Pareti perimetrali, alloggi sociali, scuole e magazzini
Lumen Output	1690 lm/2700 lm
Efficienza	106 lm/W
Durata	60 000 ore L70B50 @ 25 °C
Taglia	380 x 305 x 184 mm
CRI	80
Temperatura Colore	4 000 K
Accensione	DALI
Emergenza	Batteria centrale e emergenza 3 ore integrata



Design

Apparecchio per esterno da parete moderno, robusto con ottica di precisione.

Controllo

HF, DALI, photosensor

Ottica

Controllo preciso della luce tramite un'ottica a lente ottimizzata per un'ampia interdistanza di montaggio e minima luce dispersa.

Installazione

Montaggio compatibile BESA e su canale.

Normative

IP65 IK10 CE

Sorgente luminosa

3 MacAdam ellipse

Materiali/Finitura

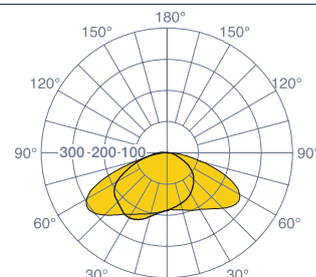
Corpo: alluminio pressofuso e policarbonato, antracite. Diffusore: policarbonato.

Voce di capitolato:

Robusto apparecchio da esterno a LED per montaggio a parete con meno del 2.5% di luce dispersa, IP65, IK10, e viti antimanomissione. Disponibile con output di 1690 o 2700 lumen, 4000 K, E3, E3TX, DALI o/ e opzioni foto sensore. Thorn Piazza II LED.



Piazza II LED



cd/klm ULOR: 0% DLOR: 100% LOR: 100%



5 ANNI DI
GARANZIA

In qualità di produttore illuminotecnico di fama mondiale, Thorn Lighting offre una garanzia di cinque anni su tutta la propria gamma di prodotti in tutti i paesi europei.
thornlighting.it/garanzia

Thorn Lighting sviluppa e migliora costantemente i suoi prodotti. Tutte le descrizioni, le illustrazioni, i disegni e le specifiche in questa pubblicazione presentano solo particolari generali e non costituiscono parte di alcun contratto. Ci si riserva il diritto di apportare modifiche alle specifiche senza previa notifica o annuncio pubblico. Tutti i beni forniti dall'azienda sono soggetti alle Condizioni generali di vendita dell'azienda, di cui è disponibile una copia su richiesta. Tutte le misure sono in millimetri e i pesi in chilogrammi, salvo diversamente specificato. 02/2020 (IT)

WE
MAKE
LIGHT
WORK