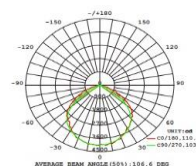


H (m)	Diametro (m)	Emax (lx)
1	2,52	4074
2	5,03	1019
3	7,55	453
4	10,07	255



Proiettore 150w nero ultrasott. 4000K

Descrizione

Proiettore Led ultrasottile serie IPROY con corpo in lega di alluminio Nero e diffusore in vetro temperato, potenza 150W, Luce Naturale 4000K e con flusso luminoso di 19500 Lumen con un angolo di apertura di 120°, indice di resa cromatica (CRI) >80. Grado di protezione IP65, Efficienza energetica A+.

Ulteriori informazioni

Proiettore Led ultrasottile (360x73x237mm) serie IPROY con corpo in lega di alluminio Nero RAL 7015 e diffusore in vetro temperato, potenza 150W 220V, Luce Naturale 4000K e con flusso luminoso di 19500 Lumen con un angolo di apertura di 120°, indice di resa cromatica (CRI) >80. Grado di protezione IP65, Efficienza energetica A+.

Il proiettore ha 192 led. Il proiettore di facile installazione è consigliato per l'uso su edifici, abitazioni, facciate di chiese, scuole e giardini, ecc, questo grazie alla scatola di connessione e la guarnizione a tenuta stagna.

Il proiettore ha una protezione contro il surriscaldamento dei led, dotato di dissipatore termico con alette che migliora la dissipazione del calore.

Anagrafica Prodotto

Codice Prodotto
iPRN150WBNNE

Codice Originale
iPRN150WBNNE

Brand
Threeline - Threeline Italia

Serie Prodotto
IPROY

Codice EAN
8436049269467

[Richiedi informazioni](#)

Dati tecnici di prodotto

Tipologia d'uso

Adatto per montaggio con morsetto	No
Adatto per montaggio a parete	Si
Adatto per sistema di cavi	No
Adatto per sospensione	No
Idoneo per l'installazione su superfici	Si
Adatto per montaggio a incasso	No
Adatto al montaggio di barre conduttrici	No
Adatto al montaggio di pedane / pavimenti	No
Adatto per fissaggio a soffitto	Si

Design

Protezione della superficie	Verniciato
Colore del corpo	Nero

Forma e dimensioni

Larghezza[mm]	360
Lunghezza[mm]	237
Altezza/profondità[mm]	73

Lampada

Tipo lampada	LED non sostituibile
--------------	----------------------

Illuminamento

Temperatura colore regolabile	No
Uscita della luce	Diretto
Indice di resa cromatica CRI	80-89 (classe 1B)
Colore luce	Bianco
Flusso luminoso regolabile	No
Tipo fascio luminoso	Simmetrico
Temperatura di colore correlata[K]	4000
Flusso luminoso[lm]	19500
Angolo di emissione	A fascio estremamente largo >80°

Accessori

Con lampada inclusa	Si
Con sensore di movimento	No
Con fotocellula	No

Alimentazione

Alimentatore intercambiabile	No
Tensione nominale[V]	220-240
Tipo di tensione di alimentazione	AC
Potenza totale[W]	150
Fattore di potenza	> 0,9

Montaggio

Apparecchio cablato	No
---------------------	----



Materiali

Resistenza agli urti

IK08

Materiale della copertura

Altri

Funzionalità

Orientabilità

Orientabile

Protezione

Grado di protezione (IP)

IP65

Sostenibilità

Classe di isolamento

I

Classe efficienza energetica sorgente luminosa secondo regolamento UE 2019/2015

A+

Per altre informazioni

scrivici a

info@voltair.it



[Varianti articolo](#)

-

[Articoli correlati](#)

-

[Avvertenze](#)

Emme2 srl si impegna per assicurare l'accuratezza e la veridicità dei dati qui riportati ma ciò non esclude la presenza di errori e/o omissioni in buona fede. Per questa ragione le informazioni qui contenute non sono vincolanti per la garanzia del prodotto invitandovi a prendere visione delle condizioni di vendita disponibili sul sito www.voltair.it. In un ottica di continuo aggiornamento e miglioramento, Emme2 srl, si riserva di apportare ,senza alcun preavviso, le modifiche che più riterrà opportune.