

PROIETTORE IP65, LED E DRIVER PH, DIMMERABILE, 150W

Prodotto:

Codice:

MOSCHETTONE
CON CHIUSURA
DI SICUREZZA



39.9HU01690N

Descrizione:

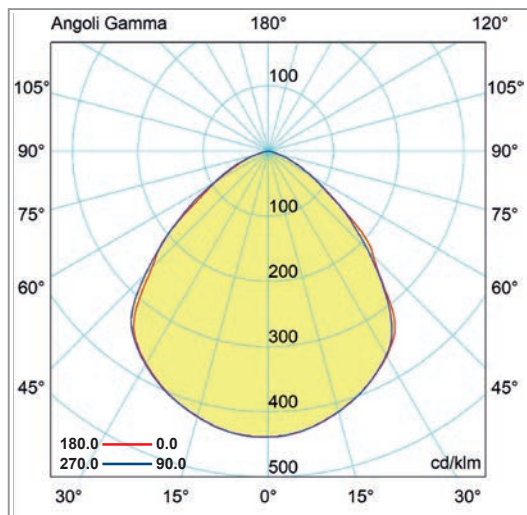
IP65



150W

17000
lm

GRAFICO DIFFUSIONE LUCE



CONO DIFFUSIONE LUCE

H[m]	D[m]	Max lux	Med lux	Alpha=48.9°+46.2°	G=0.0
1.00	2.19	7450	2655		
2.00	4.38	1863	664		
3.00	6.57	828	295		
4.00	8.76	466	168		
5.00	10.95	298	106		

Dati elettrici e meccanici:	
Potenza nominale:	150W
Potenza caratteristica:	150W
Tensione di alimentazione caratteristica:	220-240 V~50/60Hz
Driver	Philips 150W Range di alimentazione 85-305V~
Corrente Caratteristica:	670mA
Fattore di potenza:	>0,9
Dati fotometrici e illuminotecnici:	
Flusso luminoso totale nominale:	17000lm
Flusso luminoso totale caratteristico:	17000lm
Temperatura di colore nominale:	4000K
Temperatura di colore caratteristica:	4000K
Resa dei colori (RA) nominale:	RA 80
Resa dei colori (RA) caratteristica:	RA 80
Tonalità di luce:	Bianca Naturale
Coerenza dei colori:	≤ 6SDCM
Tempo di innesco:	istantaneo (<0,5 sec)
Tempo di avvio della lampada fino al 95% di Φ:	piena luce istantanea (<1 sec)
Angolo di diffusione:	BA 90°
Durata:	
Vita nominale della lampada:	50000h
Vita caratteristica della lampada:	50000h
Mantenimento del flusso luminoso:	80%
Dati fisici:	
Tipologia:	Apparecchio LED
Grado di protezione:	IP65
Dimensioni:	Ø394x380mm
Corpo:	Corpo in alluminio + lente in PC
Dati di Prodotto aggiuntivi:	
Tipo di attacco:	Conduttori liberi
Dimmerabile:	Si

Articoli opzionali per segnale DIMMER

Codice:

39.9HU01690Z1

Descrizione:

Cavo di collegamento DIMMER per Proiettore LED 39.9HU01690N



Codice:

16.LT5L01

Descrizione:

Decoder LIFE512 da RF 2,4GHz a DIMMER 0-10V Alimentaz. 100-240V~ o 12-24Vdc, 1 Zona 4CH

Codice:

16.LT5L02

Descrizione:

Decoder LIFE512 da DMX512 a DIMMER 0-10V Alimentazione 100-240V~ o 12-24Vdc, 4 Zone 4CH