

Date
Customer
Project
Type

Wink Asy Recessed 82 1x IP54 LED 3000K Flood DE Black Structure



Specifications

Materiale	14201532
Tipo di Sorgente	LED
Tipologia LED	BRIDGELUX V8G8
Tecnologie LED	COB
CRI	Min. 90
Temperatura di colore della luce	3000K
Vita utile	L90B10 @50.000 ore
Lampadina inclusa	Sì
Numero di fonte luminosa	1
Codice di flusso CIE	78 100 100 100 82
Binning (SDCM)	2
Direzione della luce	Diretta
Ottiche	Riflettore
Volt in ingresso	Necessario driver a corrente costante
Classificazione elettrica	III
Grado IP	54
Test filo a caldo (°C)	960
Interno/Esterno	Interno
Applicazione	Soffitto
Montaggio	Incassato
Foro d'incasso (mm)	ø98
Profondità di montaggio (mm)	100,0
Orientabilità	H 355°
Distanza dall'oggetto illuminato (m)	0,1
Colore primario & Finitura primaria	Nero, Strutturata
Peso lordo (g)	278,0
Corrente di azionamento (mA)	350 500
Min. forward voltage (Vf)	13,2 13,7
Max. forward voltage (Vf)	15,0 15,4
Connected load (W)	5,0 7,2
Flusso luminoso per lampade (lm)	472 633
Efficienza (lm/W)	94 88
Livello abbagliamento	21 22

Wink è incassato e discreto, ma la sua ingegn timerica è a dir poco sorprendente. Così come il suo senso dell'umorismo. Come suggerisce il nome, ama fare l'occholino. Il design semplice, in cui l'eleganza incontra finiture di alta qualità, si traduce in un apparecchio illuminante che per metà si nasconde nel soffitto e per metà ne fa capolino. Wink 82 si adatta anche alla flangia Wink, un anello basso intorno allo spot.

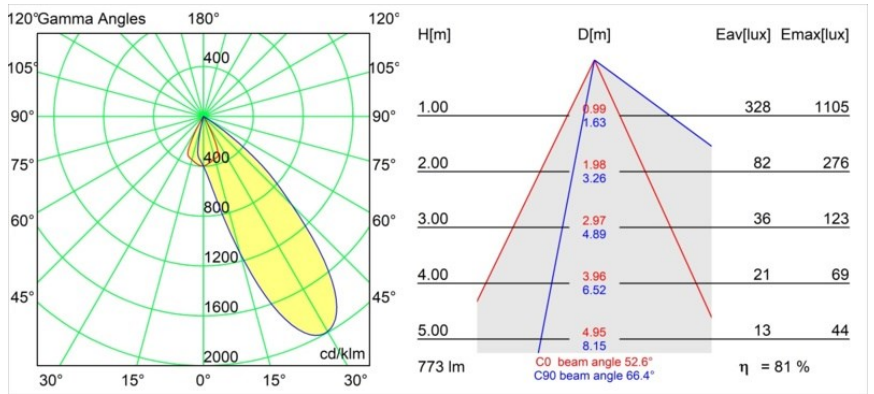
Remark

- This is not a complete product. Recessed Ring or Wink Flange required.

TM30 & CRI diagram



Light distribution & beam diagram



Diagrams

Accessori Installazione



- **14203009** Ring Recessed 82 Wink White Structure
- **14203032** Ring Recessed 82 Wink 1x Black Structure



- **14203030** Ring Recessed Trimless 110 1x

■ Choose a required accessory