

Scheda tecnica



ZEB BLK 001

Oblò LED antivandalismo
bianco 10-16 W 3000-6500
K IK10 on/off



Finestra LED antivandalismo bianco IK10 IP66 multipotenza (10/12/14/16 W) e colore (3000/4000/6500 K) con viti Torx che assicurano lo smontaggio dell'apparecchio. Cavo che tiene il diffusore al corpo. Modelli con sensori BLK002/BLK004.

120
lm/W

Multi
CCT

Multi
potenza

IP66

IK10

Potenza nominale	10/12/14/16 W
Efficienza	120 lm/W
CCT	3000/4000/6500 K
Fascio	120°
Protocollo di dimmerazione	No
CRI	80
IP	66
IK	10
SDCM	<5 (3000/6500 K), <6 (4000 K)
Garanzia	5
Tutta la vita	50.000 ore a L70B50

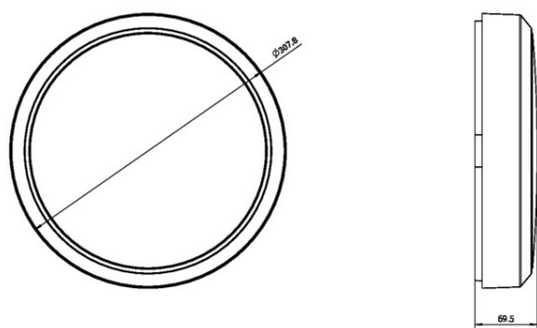
Informazioni generali

Dimensionamento	Ø 308 x 69,5 mm	Colore del prodotto	Bianco
Dimensione foro	-	Materiale della superficie di emissione	Polycarbonato
Tipo di montaggio	Soffitto/Parete	Alimentatore	Integrato
Applicazione	Isterno	Classe elettrica	Classe II
Flusso luminoso	1200/1450/1700/2000 lm	Dimmerabile	No
Materiale della struttura	Polycarbonato	Test resistenza al calore	650°C
Inclinabile	No	Sorgente luminosa sostituibile	Sì
Temperatura di esercizio	- 20°C - + 40°C	Peso	916 g

Informazioni complementari

Tipo di connessione	Morsetto a pressione 3P	Frequenza di linea (Hz)	50/60
Tensione di ingresso nominale (V)	220-240	Corrente di spunto (A)	30
Corrente nominale (A)	0,047/0,055/0,064/0,072 A	Rischio fotobiologico	RG0
Fattore di potenza	0,9	Indice di sfarfallio (PstLM)	-
Distorsione armonica totale (THD)	<= 15%	Effetto stroboscopico (SVM)	-
		Tolleranza del flusso luminoso	-

Dimensioni diagramma (mm)



Distribuzione della luce

