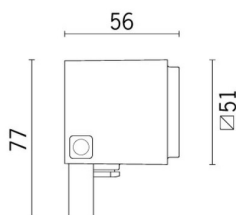
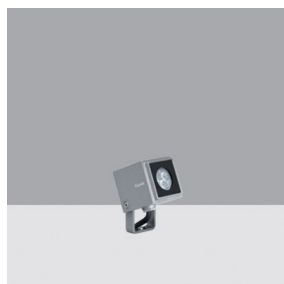


Ultimo aggiornamento delle informazioni: Febbraio 2018



### Proiettore per esterni - Led Warm White - max 700mA - ottica Wideflood

#### Codice prodotto

BK01

#### Descrizione tecnica

Proiettore da esterni a luce diretta, finalizzato all'impiego di sorgenti luminose a Led warm white, con ottica wideflood. Installazione a pavimento, parete soffitto tramite apposita staffa orientabile. L'apparecchio è costituito da vano ottico, tappo posteriore e staffa orientabile. Vano ottico e tappo posteriore realizzati in pressofusione in lega di alluminio sottoposti a verniciatura acrilica liquida (finitura grigia) o liquida texturizzata (finitura bianca) ad elevata resistenza agli agenti atmosferici ed ai raggi UV; Vetro di sicurezza sodico-calcico temprato trasparente, con serigrafia grigia personalizzata, spessore 4mm, siliconato al vano ottico. Staffa di fissaggio orientabile in alluminio verniciato; fornito di singolo pressacavo M14x1 in acciaio inox e cavo uscente in gomma nero completo di muffola antitraspirazione L=300mm; Circuito elettronico con led di colore warm white e riflettore interno in materiale termoplastico ad alto grado di riflessione; alimentatore elettronico da ordinare separatamente (max 700mA). Tutte le viti esterne utilizzate sono in acciaio inox A2. Le caratteristiche tecniche degli apparecchi sono conformi alle norme EN60598-1 e particolari.

#### Installazione

Installazione a pavimento, parete, soffitto tramite apposita staffa. Per il fissaggio utilizzare tasselli ancoranti per calcestruzzo, cemento e mattone pieno.

#### Dimensione (mm)

51x51x56

#### Colore

Bianco (01) | Grigio (15)

#### Peso (Kg)

0,34

#### Montaggio

da terra

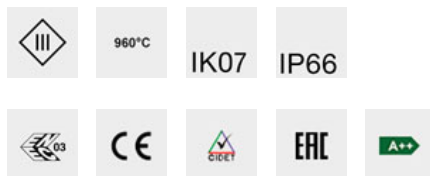
#### Cablaggio

Alimentatore elettronico da ordinare separatamente: 17W/700mA (MXF9), 6W/500mA (BZ98), 12W/500mA (BZ99), 20W/500mA (BZA0). Per il collegamento elettrico disponibili: Kit connettore stagno IP68 (9581), connettore diretto IP68 (BZK6), box di derivazione con morsetti ad innesto rapido (BZK7)

#### Note

Prodotto completo di lampada a Led

Soddisfa EN60598-1 e relative note



#### Configurazione di prodotto: BK01+500mA

#### Caratteristiche del prodotto

Flusso totale emesso [Lm]: 58  
 Potenza totale [W]: 1.5  
 Efficienza luminosa [Lm/W]: 38.8  
 Life Time: 100,000h - L80 - B10 (Ta 25°C)  
 Intervallo temperatura ambiente: da -20°C a +35°C.

Flusso totale disperso verso l'alto [Lm]: 0  
 Flusso in emergenza [Lm]: /  
 Tensione [V]: -  
 Life Time: 100,000h - L80 - B10 (Ta 40°C)  
 Numero di vani: 1

#### Caratteristiche del vano Tipo 1

Rendimento [%]: 45  
 Codice lampada: LED  
 Codice ZVEI: LED  
 Potenza nominale [W]: 1.5  
 Flusso nominale [Lm]: 130  
 Intensità massima [cd]: /  
 Angolo di apertura [°]: 84°

Numero di lampade per vano: 1  
 Attacco: /  
 Perdite del trasformatore [W]: 0  
 Temperatura colore [K]: 3100  
 IRC: 80  
 Lunghezza d'onda [Nm]: /  
 Step MacAdam: 3

**Polare**

	Lux			
	h	d	Em	E <sub>max</sub>
1	1.8	26	37	
2	3.6	7	9	
3	5.4	3	4	
4	7.2	2	2	