

**UTOPIC  
BCH27C**

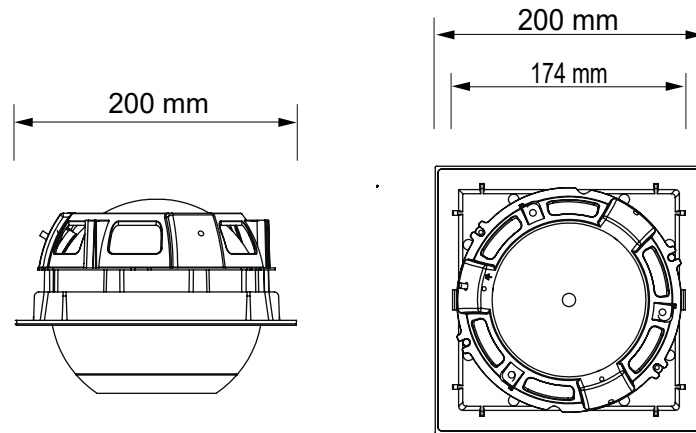
Downlight LED decorativo  
quadrato



## SCHEMA TECNICA · DATI DEL PRODOTTO

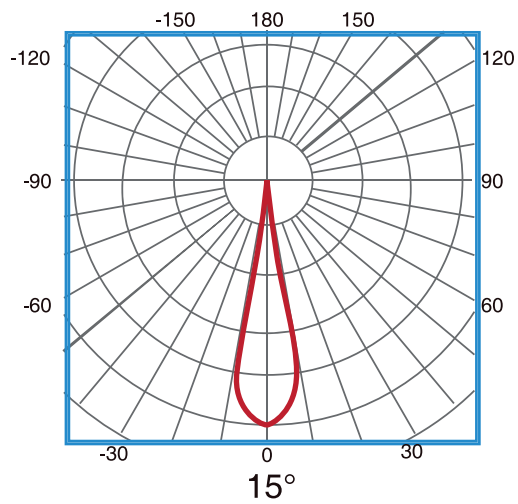
Dati elettrici	
Ingresso	220 ~ 240 Vac
Frequenza di rete	50/60Hz
Potenza	27W
Fattore Potenza	>0.95
N° di LED	1 chip COB CREE
Potenza del LED	27W
Classe di protezione IEC	Classe II
Dati fotometrici	
Efficienza luminosa	90lm/W
CRI (Ra)	>80
Flusso luminoso (Nominale / Reale) CCT	3105lm · 2430lm · 5700K · BF 3051lm · 2400lm · 4000K · BN 2970lm · 2300lm · 2700K · BC
Intensità luminosa	8384cd
SDCM deviazione standard corrispondenza cromatica	<3
Angolo di apertura	15°/24°/40°
Temp. Funzionamento	-10°C +40°C
N° commutazioni	30.000
Certificazioni	CE, RoHS
Efficienza energetica	A+
Vita utile	50.000h(L70B10)
Materiali e caratteristiche fisiche	
Corpo	Alluminio
Diffusore	PC
Dissipatore	Alluminio
Finitura	Nero RAL 9005/Alluminio Bianco 9006
Misure in mm (lunghezza x larghezza x altezza)	200 X 200 X 137
Peso (g)	970
Caratteristiche	
Grado IP	IP20
Flicker	No
Opzioni	
Possibilità di regolazione	No
Possibilità di kit di emergenza	No
Possibilità di sensore di movimento	No
Imballi	
Misure dell'imballo	xxx X xxx X xxx
Peso dell'imballo (kg)	X
Unità (pezzi/scatola)	X pezzi per scatola

## Misure in mm

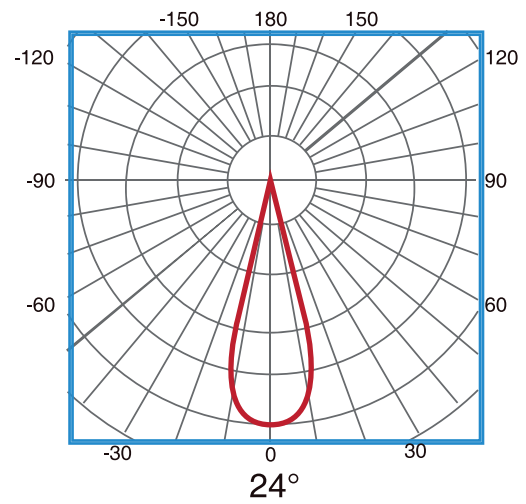


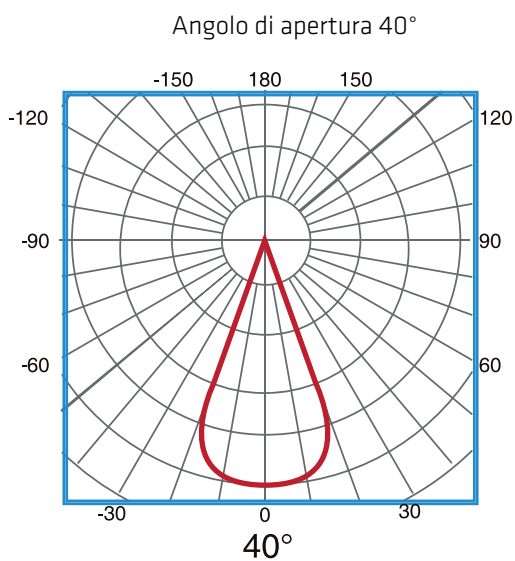
## Ottica

Angolo di apertura 15°








Angolo di apertura 24°





## Codici

		W				CCT	CRI
BCH27CBF15	9005/9006	27 W	3105 lm	2430 lm	15°	BF: 5700K	> 80
BCH27CBF24	9005/9006	27 W	3105 lm	2430 lm	24°	BF: 5700K	> 80
BCH27CBF40	9005/9006	27 W	3105 lm	2430 lm	40°	BF: 5700K	> 80
BCH27CBN15	9005/9006	27 W	3051 lm	2400 lm	15°	BN: 4000K	> 80
BCH27CBN24	9005/9006	27 W	3051 lm	2400 lm	24°	BN: 4000K	> 80
BCH27CBN40	9005/9006	27 W	3051 lm	2400 lm	40°	BN: 4000K	> 80
BCH27CBC15	9005/9006	27 W	2970 lm	2300 lm	15°	BC: 2700K	> 80
BCH27CBC24	9005/9006	27 W	2970 lm	2300 lm	24°	BC: 2700K	> 80
BCH27CBC40	9005/9006	27 W	2970 lm	2300 lm	40°	BC: 2700K	> 80



IP20

