

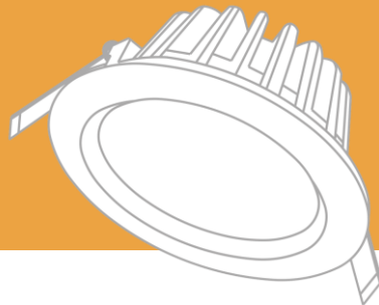
BEBOP

REF : BEB9WCTC



Le catalogue
complet
EN LIGNE !

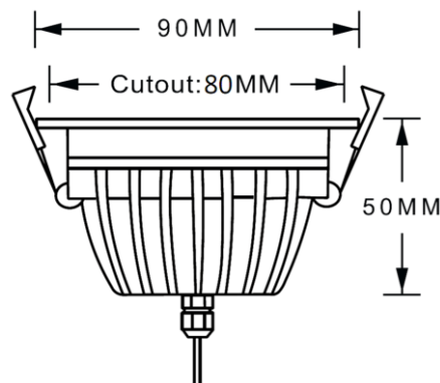
Scannez le QRC



BEBOP est un luminaire encastré fixe recouvrable IP65.

+ Avantages produit

- Etanche IP65 dessus et dessous pour les environnements les plus exigeants
- Conçu pour durer avec son corps 100% en aluminium, LED 72 000H et garantie 5 ans
- IRC 80
- Choix de puissance 7/8/9/10W



Données physiques

Matériaux	Aluminium
Couleurs	Blanc
Mode de fixation	Encastrable
Ø*H (mm)	90 x 50
Poids (gr)	250 g
Diamètre corp d'éclairage	80 mm

Référence

BEB9WCTC

Couleur



Technologie

CTC

Puissance

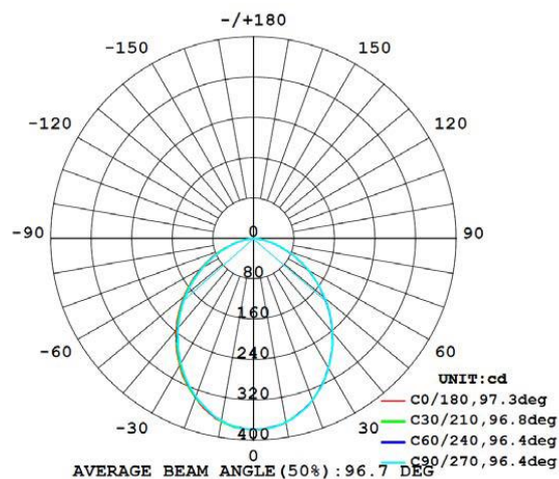
7W - 8W -
9W - 10W

Les valeurs de flux lumineux et puissances sont soumises à une tolérance de plus ou moins 10%. Nous nous efforçons de tenir à jour nos données techniques sur l'ensemble de nos supports mais en aucun cas la responsabilité d'Asled pourra être engagée en cas d'erreur involontaire.

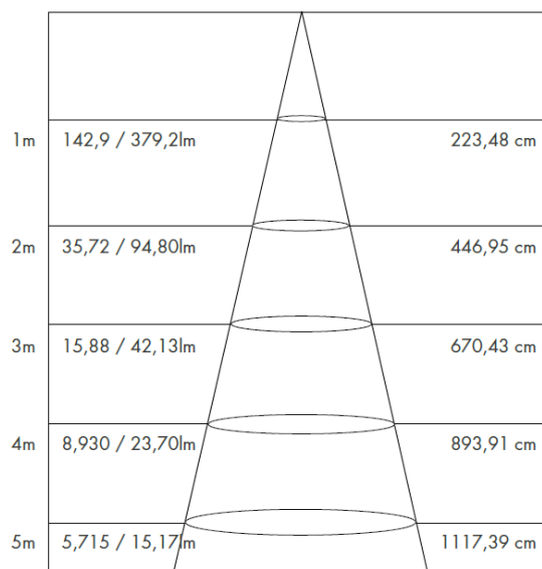


PERFORMANCES

Flux (lm)	10W : 990 lm
Puissance (W)	7W – 8W – 9W – 10W
Valeur d'intensité max (cd)	380
Température (°K)	3000°K / 4000°K / 5000°K



110 lm/W		72000 HEURES		GROUPE O
RENDEMENT	100°	L80 B10	MACADAM	IEC 62471
	IRC	> 0,9		
80mm	80	COS φ	IP65	CLASSE III
IK 08	RECOUVRABLE	DIMMABLE	FLICKER FREE	3000K 5000K
<10%	T _c °	3 ANS	GARANTIE	
THD	-20° +45°			



BEBOP 9W CTC 96,35°

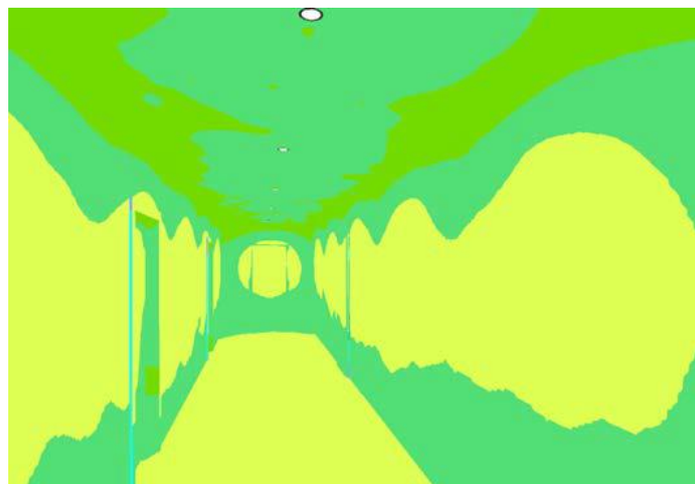
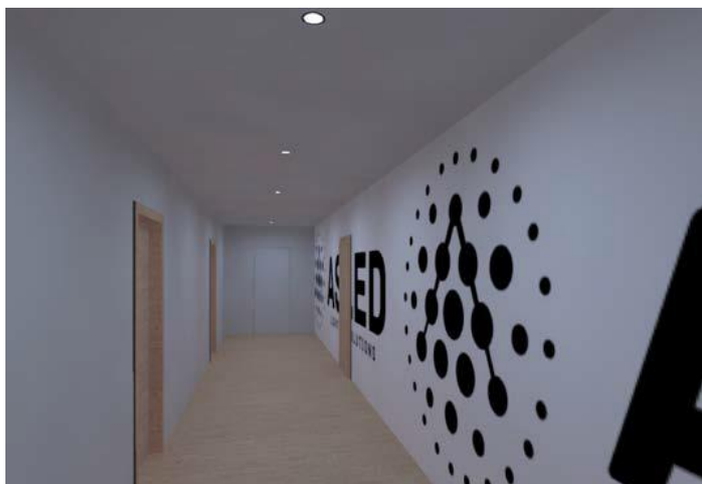
EXEMPLES

Le BEBOP 9W CTC est un downlight dédié à l'éclairage des espaces fonctionnels comme les circulations, les sanitaires et autres pièces techniques.

Exemples d'utilisation indicatifs dans le couloir repère ASLED. L*I*hsp(m): 10*2*2.5

- avec des BEBOP 9W CTC espacés de 2 m vous obtiendrez un éclairage de 100 lux moyen au sol, Em/Emin>0,4 et UGR <28.

- avec des BEBOP 9W CTC espacés de 1.2 m vous obtiendrez un éclairage de 200 lux moyen au sol, Em/Emin>0,4 et UGR <28.



Les valeurs de flux lumineux et puissances sont soumises à une tolérance de plus ou moins 10%. Nous nous efforçons de tenir à jour nos données techniques sur l'ensemble de nos supports mais en aucun cas la responsabilité d'Asled pourra être engagée en cas d'erreur involontaire.