



## GAMME BARANKA



BARANKA est une gamme d'encastres fixes carrés avec une optique asymétrique pour un effet «lèche-mur» ou «wall-washer». Sa petite taille permet une intégration discrète et un effet lumière impressionnant, par l'homogénéité et la quantité de lumière qui peut être apportée.

### APPLICATIONS

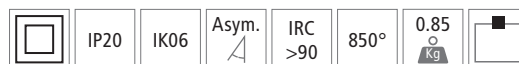
Galleries, Commerces, Vitrines, ...



1.2.3, Rouen (France)

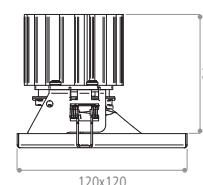


BARANKA - 15W, 20W & 28W



Matériaux / composants	Collerette carrée en acier laqué - Diffuseur en aluminium anodisé noir passif
Couleurs	Blanc ou noir (gris en option)
Driver	INCLUS : Standard (alimentation déportée)
Caractéristiques électriques d'entrée	220-240 VAC / 50-60 Hz
Facteur de puissance	> 0,9
Type de LED	LED COB Citizen dernière génération
Ellipse de MacAdam	< 3 SDCM
Durée de vie minimale	L80B50 = 50 000 h (Ta = 25°C)
Température de fonctionnement	-20°C / +35°C

VERSION	FLUX LUMINEUX SORTANT	PUISANCE CONSOMMÉE (AVEC DRIVER)	EFFICACITÉ LUMINEUSE (AVEC DRIVER)	T° DE COULEUR	ANGLE	BLANC	NOIR
<b>15 W IRC 90</b>	1410 lm	14 W	101 lm/W	3000 K	Asym.	<b>H17C47C9WHG</b>	<b>H17C47C9BKG</b>
			102 lm/W	4000 K		<b>H17C47D9WHG</b>	<b>H17C47D9BKG</b>
<b>20 W IRC 90</b>	1940 lm	19 W	102 lm/W	3000 K	Asym.	<b>H17A2814WHG</b>	<b>H17A2814BKG</b>
	1970 lm		104 lm/W	4000 K		<b>H17A2813WHG</b>	<b>H17A2813BKG</b>
<b>28 W IRC 90</b>	2460 lm	27 W	91 lm/W	3000 K	Asym.	<b>H17A2854WHG</b>	<b>H17A2854BKG</b>
	2500 lm		92 lm/W	4000 K		<b>H17A2853WHG</b>	<b>H17A2853BKG</b>



Unité : mm

