

## BERGAMO HP OUTDOOR RVB

28 x 39 mm (28 x 54 mm avec écran anti-éblouissement) - 27W

Fiche technique LED

**Bartheime**  
LED Solutions

Wallwasher élégant avec un haut rendement de luminosité pour un éclairage de surfaces architecturales à l'intérieur.

Alignement sans failles et sans ombres possible, plusieurs luminaires peuvent être contrôlés au moyen d'un seul dispositif de commande.

Luminaire linéaire 3 canaux, 24 V CC, dotée de Power-LED d'OSRAM.

Des couleurs saturées pour un bel éclairage de façades.

Disponible en deux longueurs en divers modèles.

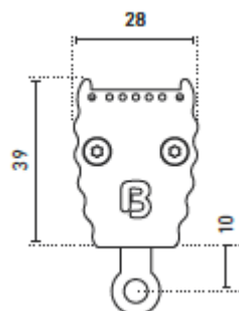


### CARACTERISTIQUE TECHNIQUES

Tension	24 Vdc
Puissance maxi.	27W
Quantité de LED	18
Durée de vie	L70 à Ta < 55 °C : > 60.000 h
Indice de protection	IP67 - IK10
Angle de diffusion	17°/26°/37°/43°x16° (xx=55)
Classe énergétique	A
Température de fonctionnement	Max 55 °C
Dimensions	28 x 39 mm
Longueur maxi.	501 mm
Matériau d'enrobage	Aluminium anodisé
Certificat de conformité	Conformité NF EN-60598

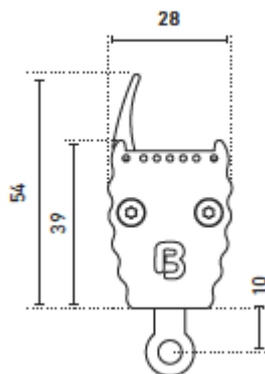
Référence	Couleur	Luminosité de sortie	Lumen/Watt
6#5431xx	RGB	1570 lm	58 lm

# >> 2



INTÉRIEUR : sans écran anti-éblouissant,  
avec couvercle droit  
EXTÉRIEUR : sans écran anti-éblouissant,  
pas de couvercle (mais enduit)

# >> 3



INTÉRIEUR : sans écran anti-éblouissant,  
avec couvercle droit  
EXTÉRIEUR : sans écran anti-éblouissant,  
pas de couvercle (mais enduit)

## BERGAMO HP OUTDOOR RVB

28 x 39 mm (28 x 54 mm avec écran anti-éblouissement) - 54W

Fiche technique LED

**Bartheime**  
LED Solutions

Wallwasher élégant avec un haut rendement de luminosité pour un éclairage de surfaces architecturales à l'intérieur.

Alignement sans failles et sans ombres possible, plusieurs luminaires peuvent être contrôlés au moyen d'un seul dispositif de commande.

Luminaire linéaire 3 canaux, 24 V CC, dotée de Power-LED d'OSRAM.

Des couleurs saturées pour un bel éclairage de façades.

Disponible en deux longueurs en divers modèles.

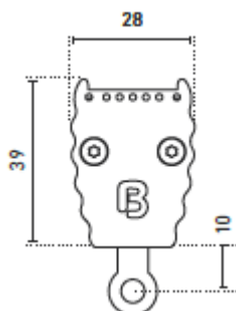


### CARACTERISTIQUE TECHNIQUES

Tension	24 Vdc
Puissance maxi.	54W
Quantité de LED	36
Durée de vie	L70 à Ta < 55 °C : > 60.000 h
Indice de protection	IP67 - IK10
Angle de diffusion	17°/26°/37°/43°x16° (xx=55)
Classe énergétique	A
Température de fonctionnement	Max 55 °C
Dimensions	28 x 39 mm
Longueur maxi.	996 mm
Matériau d'enrobage	Aluminium anodisé
Certificat de conformité	Conformité NF EN-60598

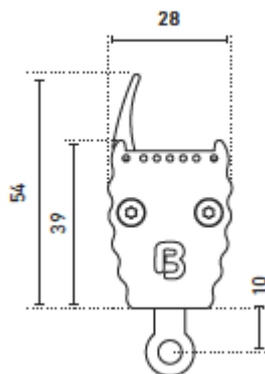
Référence	Couleur	Luminosité de sortie	Lumen/Watt
6#9431xx	RGB	3140 lm	58 lm

# >> 2



INTERIEUR : sans écran anti-éblouissant,  
avec couvercle droit  
EXTERIEUR : sans écran anti-éblouissant,  
pas de couvercle (mais enduit)

# >> 3



INTERIEUR : sans écran anti-éblouissant,  
avec couvercle droit  
EXTERIEUR : sans écran anti-éblouissant,  
pas de couvercle (mais enduit)