

DESCRIPTION

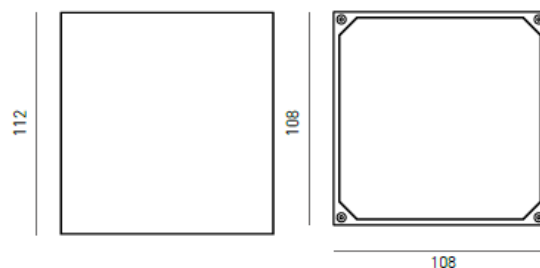
AVIS : Produit discontinué. Limité au stock existant. Veuillez nous contacter !

Brilumen présente sa collection d'appliques murales polyvalentes, modernes et élégantes et qui, selon le design, l'angle de faisceau et le flux lumineux, conviennent à différents types d'espaces extérieurs. Si l'objectif est d'éclairer vers le haut et vers le bas, les luminaires Marley, Miller et Tosh sont la meilleure option, d'autant que Tosh est livré avec un réflecteur optionnel qui vous permet de fermer l'angle du faisceau. Si vous souhaitez obtenir une ligne lumineuse continue, le Wailer 16W est la solution idéale. Toutefois, si vous cherchez un éclairage mural pour illuminer un chemin, Levy 4W qui dispose d'une lumière en retrait complète l'objectif de manière efficace. Ces produits ont un indice IP54 et sont disponibles avec une finition gris foncé.

| | |
|--------------------------|--------------------|
| MONTAGE | Surface |
| DISTRIBUTION D'ÉCLAIRAGE | Directa |
| SOURCE D'ALIMENTATION | 230 VAC / 50/60 Hz |
| GARANTIE | 2 Années |
| FINITION | TG |
| CONTRÔLE | ON/OFF |



DESSIN TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES DU LED

| | |
|------------------------|-----------------|
| EFFICACITÉ LUMINEUSE | UP TO 86 lm/W |
| CRI | CRI→80 |
| DURÉE DE VIE | 30000h Tp55 |
| STEPS MACADAM | 3 STEPS MACADAM |
| LUMEN MAINTENANCE | L90/B50 |
| RISQUE PHOTOBIOLOGIQUE | RG0 |

ICONOGRAPHIE



TOSH 2X8W
TABLEAU DES PRODUITS ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES - CRI→80

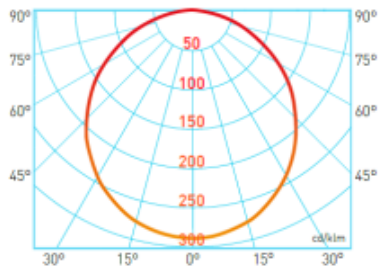
| LONGUEUR | POWER | FINITION | CONTROLTYPE | ANGLE | LED LUMENS | LM LUMINAIRE | TEMP. COULEUR | CODE |
|----------|-------|----------|-------------|-------|------------|--------------|---------------|--------------|
| 108 | 16 | TG | NF | 20 | 1320 | 951 | 3000K | 506.80.BA.30 |
| 108 | 16 | TG | NF | 20 | 1373 | 990 | 4000K | 506.80.BA.40 |

SÉLECTIONNEZ VOTRE OPTION
PRÉFÉRÉE

| | |
|-------------|----|
| CONTROLTYPE | XX |
| ON/OFF | NF |

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

COURBE POLAIRE ET FLUX LUMINEUX - DIFFUSEUR Titulo



| | | |
|----|--------|------------|
| 1m | Ø3,3m | 1.382,5 lx |
| 2m | Ø6,5m | 345,6 lx |
| 3m | Ø9,8m | 153,6 lx |
| 4m | Ø13m | 86,4 lx |
| 5m | Ø16,3m | 55,3 lx |
| 6m | Ø19,5m | 38,4 lx |

ØDIE 24W / ØØØØ ØØØØ 112ØØMM