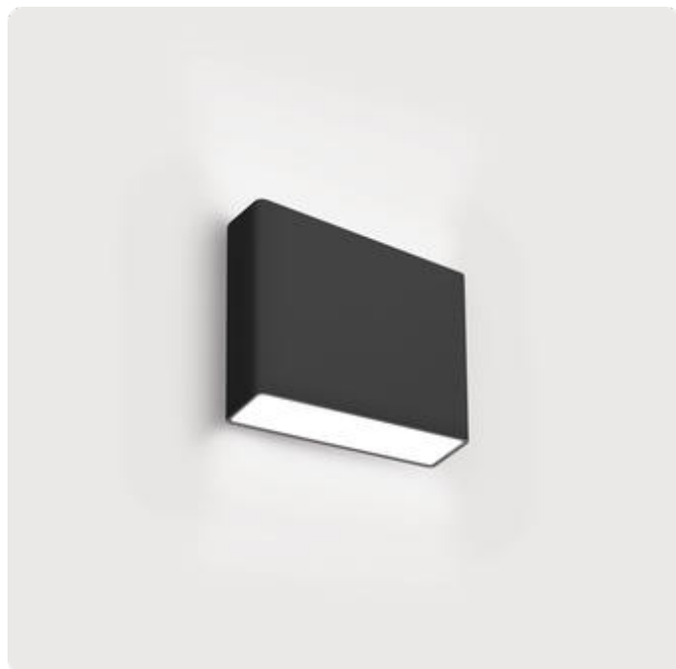


Liquid Line-W5

Applique murale - Éclairage direct/indirect

Numéro d'article: QW5OBL-830H-L139



Les images peuvent être seulement similaires, elles servent d'orientation.

Liquid Line-W5. LED. Applique murale. Corps du luminaire à rayons fins en aluminium, fabriquée d'une seule coulée sans soudures visibles. Surface Jet Black. Éclairage direct/indirect. Température de couleur: 3000K (Warm White). Rendu de couleur (Ra): >80. Diffuseur opale pour un max. de luminosité et une diffusion homogène des points lumineux. Graduation DALI. LxH (rectangulaire). L= 139mm. l=40+14mm. H=140mm. Courant High-Power. 1346lm. 16W.

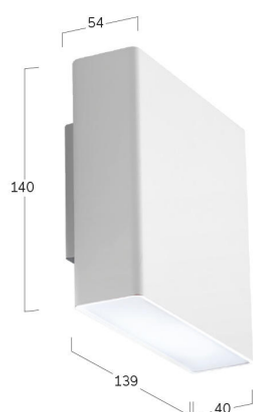
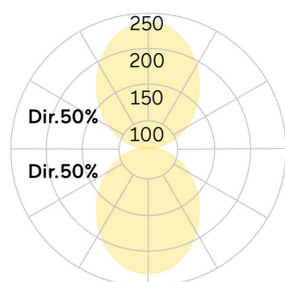
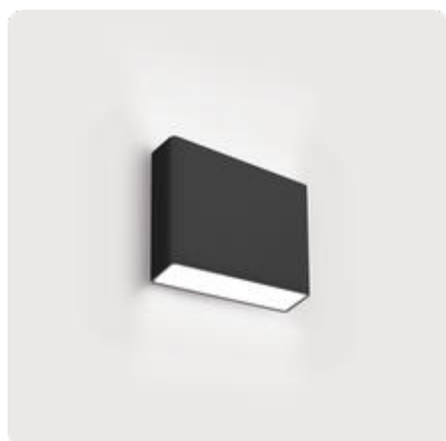
1kg. Binning initial \leq MacAdam 3. IP20. Classe de protection I. CE, UKCA Déclaration de conformité. IK02. 220-240V. 50-60 Hz. RG0 (EN62471). Réduction du flux lumineux jusqu'à 0,4%/1.000 heures de fonctionnement. Taux de défaillance nominal: 0,2%/1.000 heures de fonctionnement. L80B10 (tq 25°C) = 50,000h. 5 ans de garantie. Fabricant: Lightnet GmbH, certifié ISO 9001:2015.

lightnet

Liquid Line-W5

Applique murale - Éclairage direct/indirect

Numéro d'article: QW5OBL-830H-L139



Client / Projet: _____

Note: _____

Nom des produits	Liquid Line-W5
Agent lumineux	LED
Type d'installation	Applique murale
Surface	Jet Black
Répartition lumineuse	Éclairage direct/indirect
Température de couleur	3000K
Rendu de couleur (Ra)	Ra>80
Système Optique	Diffuseur opale
Contrôle	Graduation (DALI)
Longueur L/Diamètre D (mm)	L=139mm
Largeur l (mm)	l=40+14mm
Hauteur H (mm)	H=140mm
Courant/Puissance	High-Power
Flux lumineux	1346lm
Consommation électrique	16W
Type de protection	IP20
Durée de vie LED	L80B10 (tq 25°C) = 50,000h
Code photométrique	8 30 / 3 3 9
Classe photobiologique	RG0 (EN62471)
Intérieur/Extérieur	Indoor: ta [ambient] max. 25°C
Poids (kg)	1kg

