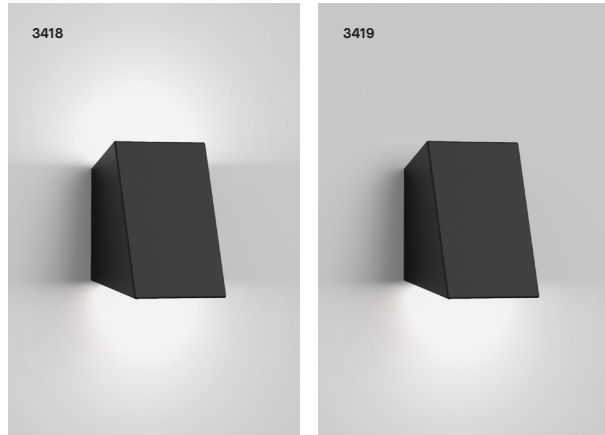


CLIFF 3418 / 3419

PROJECT PROJET
SPEC TYPE
NOTES

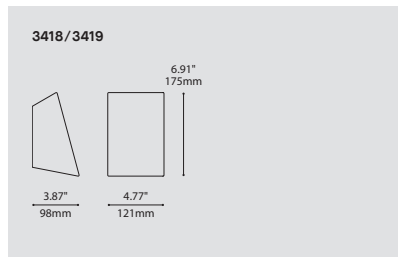


FINISH FINI



BLKE

WHE



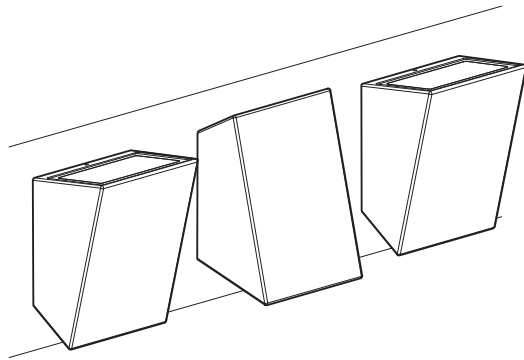
ORDERING SPECIFICATION	SPÉCIFICATION DE COMMANDE	CODE
MODEL MODÈLE		
3418	CLIFF – DUAL DIRECTION	
3419	CLIFF – SINGLE DIRECTION	
LIGHT SOURCE SOURCE LUMINEUSE		
3418		
LED.LO	LOW OUTPUT	
LED	REGULAR OUTPUT	
LED.HO	HIGH OUTPUT	
3419		
LED	REGULAR OUTPUT	
LED.HO	HIGH OUTPUT	
COLOR TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE COULEUR		
30	3000K	
35	3500K	
40	4000K	
COLOR RENDERING INDEX (CRI) INDICE DE RENDU DE COULEUR (IRC)		80
80	80+ CRI	
VOLTAGE VOLTAGE		
120V	120 VOLT	
277V	277 VOLT	
DIMMING OPTION OPTION DE GRADATION		
DV	0-10V DIMMING (120V-277V)	
DP	PHASE DIMMING (120V ONLY)	
LED DIMMING DRIVER IS STANDARD IN THIS PRODUCT, PLEASE SPECIFY YOUR DIMMING TYPE		
EMERGENCY BATTERY BATTERIE D'URGENCE		
FOR INDOOR INSTALLATION ONLY. FOR 120V-277V ONLY. EM DRIVER BOX INCLUDED, INSTALLED REMOTELY. SEE EM GUIDE FOR DETAILS.		
EMB *	EMERGENCY BATTERY FOR REMOTE BOX	
* 3981EA ACCESSORY IS REQUIRED		
STRUCTURE FINISH FINI STRUCTURE		
BLKE	BLACK FINE TEXTURE	
WHE	WHITE FINE TEXTURE	
DIFFUSER FINISH FINI DIFFUSEUR		FRO
FRO	FROSTED	
ACCESSORY ACCESSOIRE		
3981EA	ELECTRICAL BOX FOR EMB EMERGENCY BATTERY	

PRODUCT CHARACTERISTICS CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

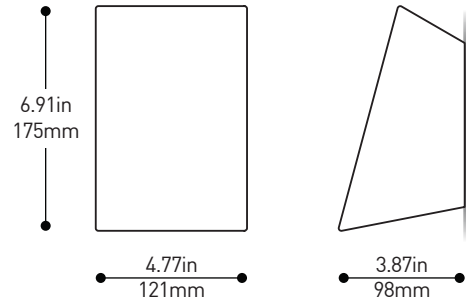


DESIGN:	A minimal yet rugged design; Cliff's charm is expressed through its simplicity and ingenuity. Its dual (3418) or single (3419) light output, can illuminate any space whether outdoor or indoor. (ADA compliant).
INSTALLATION:	Minimalist wall mounted installation with no visible fasteners. Cliff can be installed in two different vertical positions.
LIGHT SOURCE:	Custom designed LED module available in various light outputs. Offered with standard dimming options 0-10V (DV) or phase (DP).
STRUCTURE:	Durable die cast aluminum housing allows for high resistance to extreme weather conditions. Offered in a black or white textured finish.
CERTIFIED:	c-CSA-us. Rated IP65/UL Wet (water resistance).
CONCEPTION:	Un design à la fois minimaliste et robuste; Cliff démontre son charme par sa simplicité et son ingéniosité. Son éclairage double (3418) ou simple (3419) peut illuminer tout espace, extérieure ou intérieur. (Conforme à l'ADA).
INSTALLATION:	Installation murale minimale sans vis apparente. Cliff peut être installé dans deux différentes positions verticales.
SOURCE LUMINEUSE:	Module DEL unique offert avec plusieurs options d'intensité lumineuse. Disponible avec gradation standard de type 0-10V (DV) ou phase (DP).
STRUCTURE:	Boîtier durable en aluminium moulé permet une haute résistance aux conditions extérieures extrêmes. Disponible en fini texturé noir ou blanc.
CERTIFIÉ:	c-CSA-us. Évalué IP65/UL Wet (résistance à l'eau).

CLIFF 341X



SWITCH THINGS UP
Cliff can be fixed in various positions to create unique patterns



IP 65 UL WET

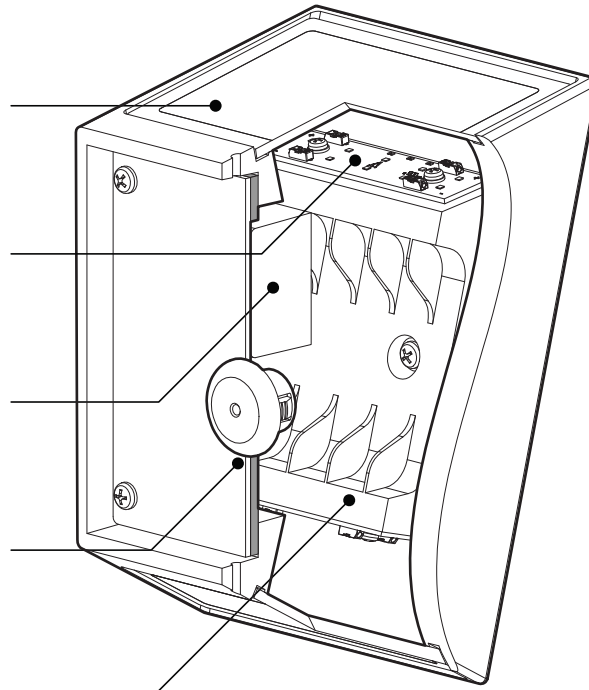
DURABLE DIFFUSER
A solid frosted tempered glass lens produces a diffused wide beam angle

CUSTOM LED MODULE
Custom LED module with a powerful output. Cliff is available with a dual (3418) or single (3419) light source

INTEGRATED DRIVER
Standard electronic driver integrated within the fixture with choice of 0-10V dimming or phase dimming

FACTORY-SEALED
With its clever sealing system, Cliff was designed to resist any water infiltration

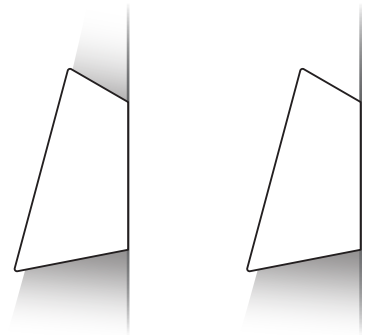
THERMAL MANAGEMENT
A custom designed heat sink helps dissipate much of the heat emitted from the LED modules



ADA COMPLIANT
With less than 4" in depth, Cliff is ideal for environments where ADA compliance is required

3418
Dual direction

3419
Single direction

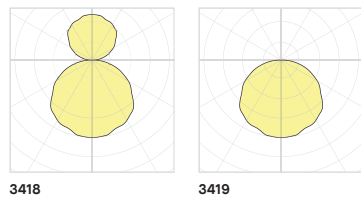


PRODUCT SPECIFICATION	3418	3419
PERFORMANCE		
SYSTEM WATTAGE (LO/REG/HO)	11.4W / 16.7W / 23.9W	8.5W / 12W
DELIVERED LUMENS (4000K)	904LM / 1253LM / 1688LM	778LM / 1048LM
OTHER INFORMATION		
LUMINAIRE'S WEIGHT	7LBS / 3KG	7LBS / 3KG

EFFICACY MULTIPLIERS

CRI	CCT	FACTOR
80+	4000K	1.00
80+	3500K	0.94
80+	3000K	0.94
80+	2700K	0.94
90+	4000K	N/A
90+	3500K	N/A
90+	3000K	N/A
90+	2700K	N/A

LIGHT DISTRIBUTION



3418

3419

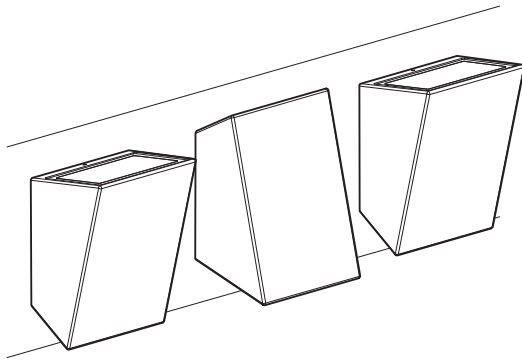


Visit our website for warranty terms and conditions.



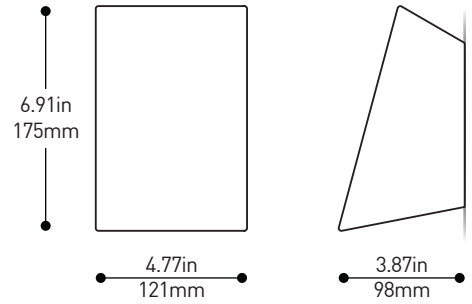
TECHNICAL DATA

CLIFF 341X



CHANGER DE SENS
Cliff peut être installé dans différentes positions, permettant de créer des installations uniques

IP 65 UL WET



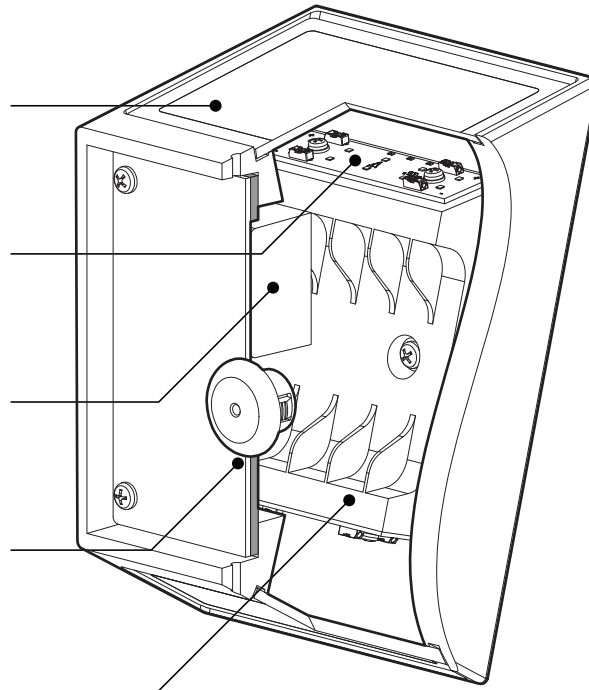
DIFFUSEUR DURABLE
Une lentille givrée en verre trempé produit un large faisceau lumineux diffus

MODULE LED UNIQUE
Puissant module DEL. Cliff est offert avec une source lumineuse double (3418) ou unique (3419)

ALIMENTATION INTÉGRÉ
Unité d'alimentation intégrée à l'intérieur du luminaire avec choix de gradation 0-10V ou gradation phase

SCELLÉ EN USINE
Avec son système d'étanchéité ingénieux, Cliff a été conçu pour résister aux infiltrations d'eau

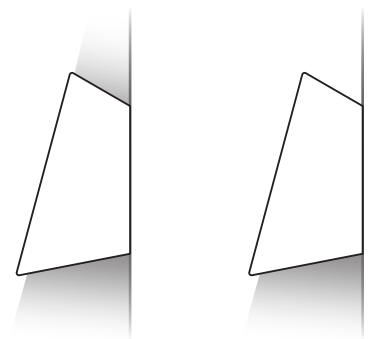
GESTION THERMIQUE
Un dissipateur thermique gère efficacement la chaleur émise par les modules DEL



CONFORME A L'ADA
Avec moins de 4" de profondeur, Cliff est idéal pour tous environnements où la conformité à l'ADA est requise

3418
Direction double

3419
Direction unique



SPÉCIFICATION PRODUIT

3418

3419

PERFORMANCE

PUISSANCE TOTALE (LO/REG/HO)	11.4W / 16.7W / 23.9W	8.5W / 12W
LUMENS RÉELS (4000K)	904LM / 1253LM / 1688LM	778LM / 1048LM

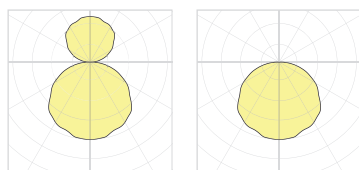
AUTRES INFORMATION

POIDS PAR TÊTE	7LBS / 3KG	7LBS / 3KG
----------------	------------	------------

FACTEUR D'EFFICACITÉ

IRC	CCT	FACTEUR
80+	4000K	1.00
80+	3500K	0.94
80+	3000K	0.94
80+	2700K	0.94
90+	4000K	N/A
90+	3500K	N/A
90+	3000K	N/A
90+	2700K	N/A

DISTRIBUTION LUMINEUSE



3418

3419



Visitez notre site Web pour les termes et conditions.



DONNÉES TECHNIQUES