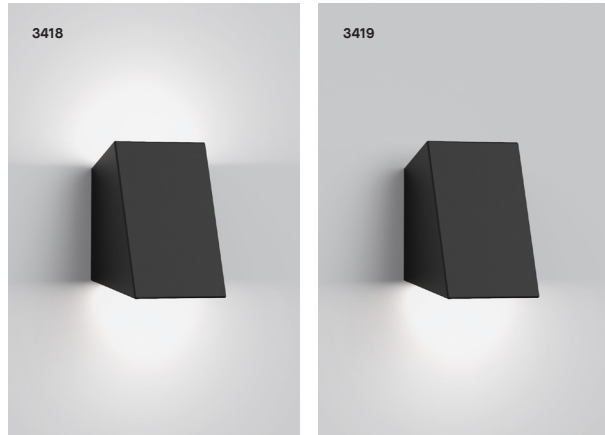


# CLIFF 3418 / 3419

PROJECT PROJET
SPEC TYPE
NOTES

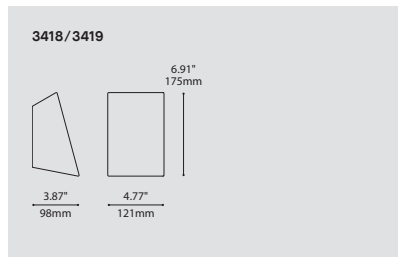


## FINISH FINI



BLKE

WHE



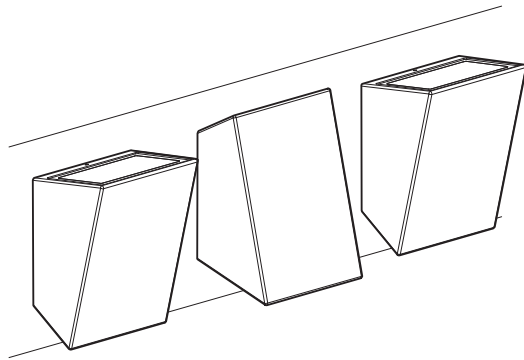
ORDERING SPECIFICATION	SPÉCIFICATION DE COMMANDE	CODE
<b>MODEL MODÈLE</b>		
3418	CLIFF – DUAL DIRECTION	
3419	CLIFF – SINGLE DIRECTION	
<b>LIGHT SOURCE SOURCE LUMINEUSE</b>		
3418		
LED.LO	LOW OUTPUT	
LED	REGULAR OUTPUT	
LED.HO	HIGH OUTPUT	
3419		
LED	REGULAR OUTPUT	
LED.HO	HIGH OUTPUT	
<b>COLOR TEMPERATURE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

## PRODUCT CHARACTERISTICS CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

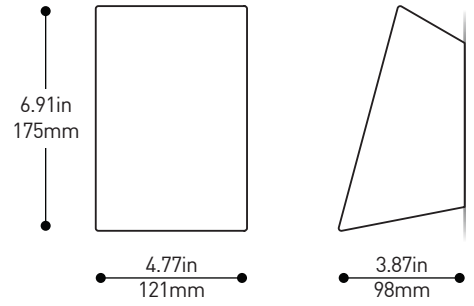


- DESIGN:** A minimal yet rugged design; Cliff's charm is expressed through its simplicity and ingenuity. Its dual (3418) or single (3419) light output, can illuminate any space whether outdoor or indoor. (ADA compliant).
- INSTALLATION:** Minimalist wall mounted installation with no visible fasteners. 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**

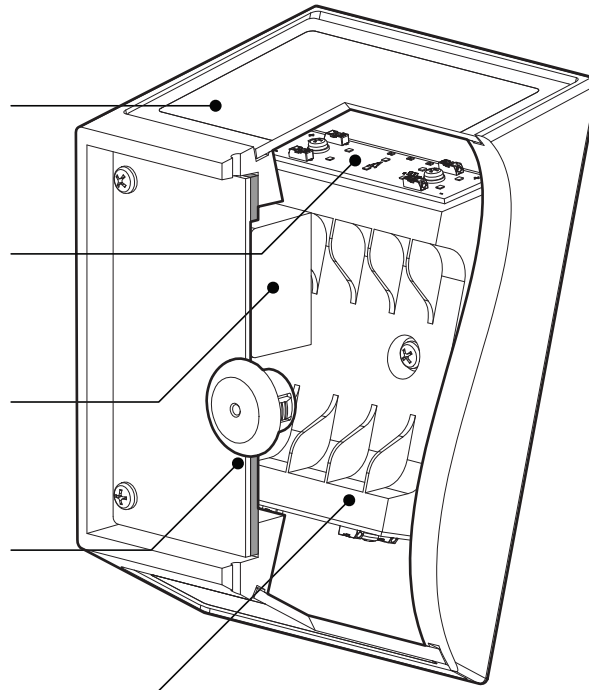
**DURABLE DIFFUSER**  
A solid frosted tempered glass lens produces a diffused wide beam angle

**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

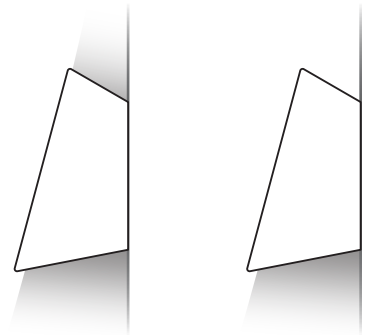
**THERMAL MANAGEMENT**  
A custom designed heat sink helps dissipate much of the heat emitted from the LED modules



**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**

<b>SYSTEM WATTAGE (LO/REG/HO)</b>	11.4W / 16.7W / 23.9W	8.5W / 12W
<b>DELIVERED LUMENS (4000K)</b>	904LM / 1253LM / 1688LM	778LM / 1048LM

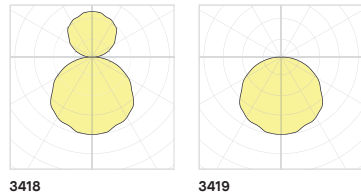
**OTHER INFORMATION**

<b>LUMINAIRE'S WEIGHT</b>	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**

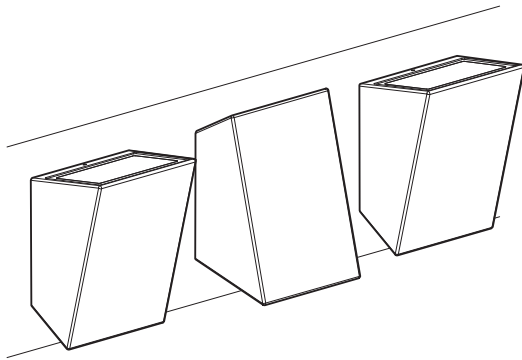


Visit our website for warranty terms and conditions.



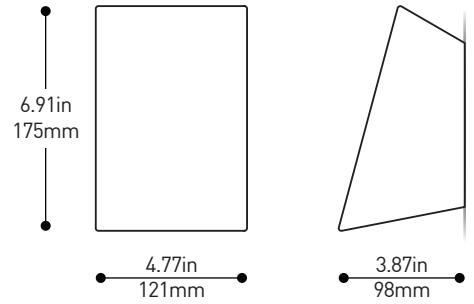
**TECHNICAL DATA**

# CLIFF 341X



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

**IP 65 UL WET**



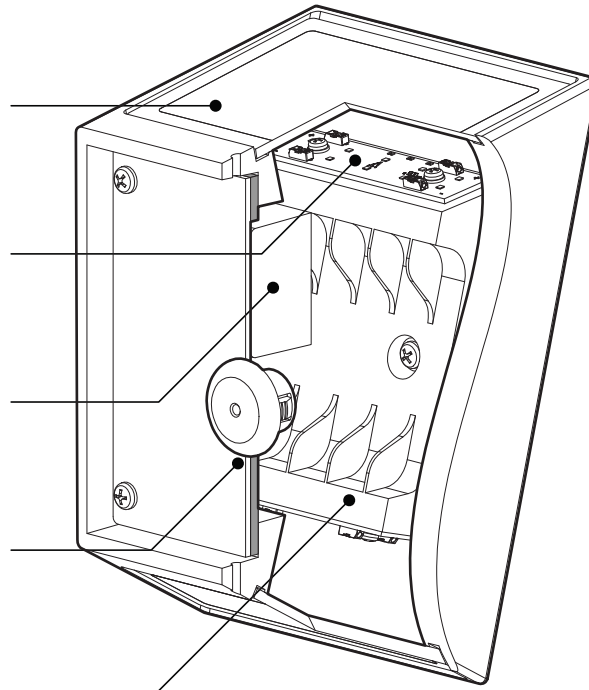
**DIFFUSEUR DURABLE**  
Une lentille givrée en verre trempé produit un large faisceau lumineux diffus

**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

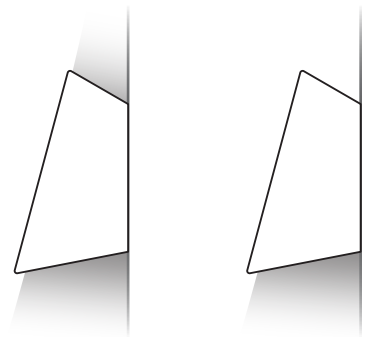
**GESTION THERMIQUE**  
Un dissipateur thermique gère efficacement la chaleur émise par les modules DEL



**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

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

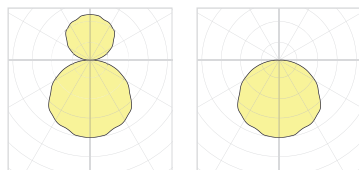
### AUTRES INFORMATION

<b>POIDS PAR TÊTE</b>	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