

# TUMBLER 3409

QUICKSHIP

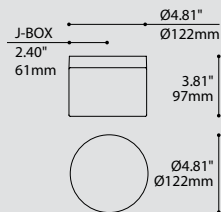
PROJECT PROJET

SPEC TYPE

NOTES



3409



## ORDERING SPECIFICATION SPÉCIFICATION DE COMMANDE

CODE

### QUICKSHIP

QS5 QUICKSHIP 5 DAYS - MAXIMUM 5 UNITS QUICKSHIP 5 JOURS - MAXIMUM 5 UNITÉS  
 QS10 QUICKSHIP 10 DAYS - MAXIMUM 20 UNITS QUICKSHIP 10 JOURS - MAXIMUM 20 UNITÉS

### MODEL MODÈLE

3409 TUMBLER

3409

### LIGHT SOURCE SOURCE LUMINEUSE

LED.4 4W, LED  
 LED.8 8W, LED

### COLOR TEMPERATURE TEMPÉRATURE DE COULEUR

30 3000K  
 35 3500K  
 40 4000K

### VOLTAGE VOLTAGE

120V 120 VOLT  
 277V 277 VOLT

### DIMMING OPTION OPTION DE GRADATION

DV\* 0-10V DIMMING (120V-277V)  
 DP\* PHASE DIMMING (120V ONLY)  
 \*3983 ACCESSORY IS PROVIDED FOR DIMMING OPTION

### CANOPY FINISH FINI PAVILLON

ANTE ANTHRACITE FINE TEXTURE  
 BLKE BLACK FINE TEXTURE

### DIFFUSER FINISH FINI DIFFUSEUR

CFR CLEAR - FROSTED

CFR

### ACCESSORY ACCESSOIRE

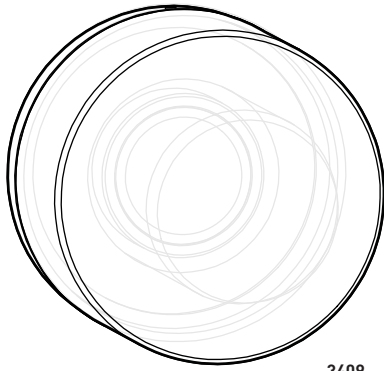
3983 DEEP JUNCTION BOX (PROVIDED FOR DIMMING OPTION)

## PRODUCT CHARACTERISTICS CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

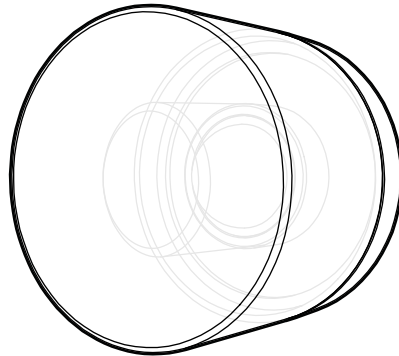


- DESIGN:** Tumbler is a small jewel made from tough machined glass. Its crisp, minimal form provides seamless accent illumination for any indoor or outdoor environment.
- LIGHT SOURCE:** Custom designed energy saving LED light source. Tumbler has an integral heatsink and has been tested to assure a long lifetime.
- CANOPY:** Die-cast aluminum base with anthracite or black exterior grade fine texture finish.
- DIFFUSER:** Designed to be both beautiful and durable, Tumbler is a machined heavy glass with an inside frosted surface for better diffusion.
- CERTIFIED:** CSA Listed to US and Canadian safety standards; 25°C ambient and wet-locations. IP65 rated
- CONCEPTION:** Le Tumbler est un petit bijou fait de verre machiné robuste. Sa forme géométrique minimaliste procure une lumière ambiante diffuse qui réhausse tout environnement intérieur ou extérieur.
- SOURCE LUMINEUSE:** Modèle DEL conçu sur mesure à faible consommation. Le Tumbler intègre un dissipateur de chaleur testé pour prolonger sa durée de vie.
- PAVILLON:** Base en aluminium moulé sous pression finition peinture anthracite ou noire finement texturée de grade extérieur.
- DIFFUSER:** Conçu pour être à la fois beau et durable, le Tumbler est machiné à même un bloc de verre et est ensuite givré à l'intérieur pour une meilleure diffusion.
- CERTIFIÉ:** Homologué CSA aux standards UL Canada et É.-U. - Température ambiante 25°C et emplacements mouillés. Conforme à la norme IP65

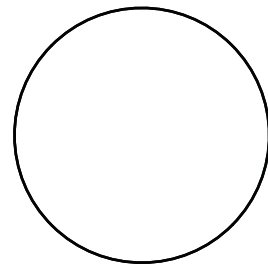
# TUMBLER 3409



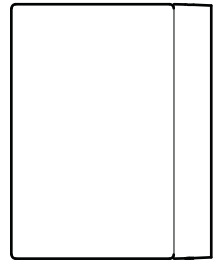
3409  
TUMBLER



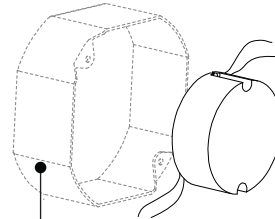
Ø4.81"  
Ø122mm



Ø4.81"  
Ø122mm



Ø3.81"  
Ø97mm



### ELECTRICAL BOX

This fixture is designed for conventional octagonal connection boxes (not supplied).

A deep Junction box (supplied) is required for dimming options.



### PRECIOUS JEWEL

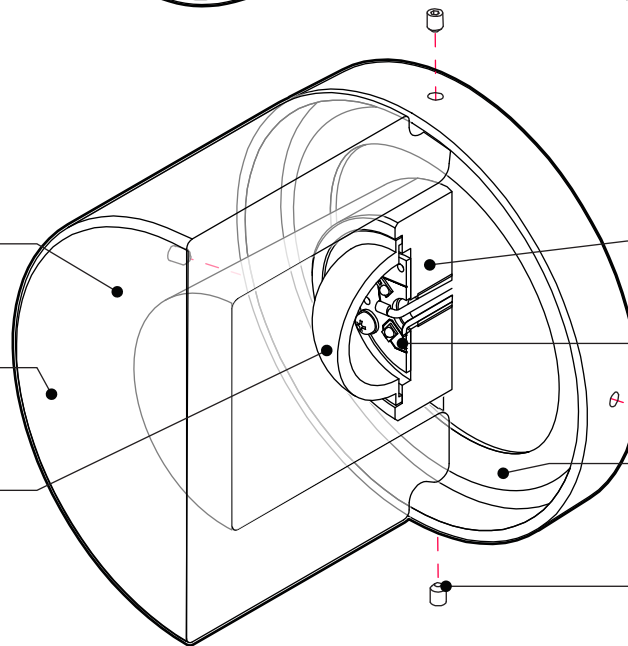
Its crisp, minimal form provides seamless accent illumination for any indoor or outdoor environment

### BEAUTIFUL AND DURABLE

The Tumbler is composed of a machined heavy glass with an inside frosted surface for better diffusion

### INTERNAL OPTICAL DIFFUSER

High quality polycarbonate diffuser



### INTEGRATED HEATSINK

Machined aluminum heatsink tested to assure a long lifetime

### LIGHT ARRAY

Custom designed energy saving LED light source composed of 4 HIGH POWER LEDs for a total of 4W or 8W

### WEATHERPROOF

Self-adhesive gaskets  
Precision die cast aluminum backplate  
Anthracite or black exterior grade finish

### EASY AND SECURE

Glass held in place with 4 stainless steel set screws, for easy installation

**IP 65** **UL WET**

## PRODUCT SPECIFICATION

### 3409-LED404

### 3409-LED408

#### PERFORMANCE

SYSTEM WATTAGE	4.7 W	9.9 W
DELIVERED LUMENS (4000K)	231 LM	429 LM
EFFICACY	49 LM/W	43 LM/W

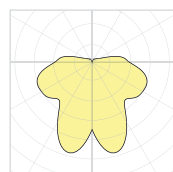
#### OTHER INFORMATIONS

DIFFUSER	CLEAR MACHINED GLASS WITH INSIDE FROSTED	CLEAR MACHINED GLASS WITH INSIDE FROSTED
LUMINAIRE'S WEIGHT	5.21 LBS / 2.37 KG	5.21 LBS / 2.37 KG
L70 (LUMEN MAINTENANCE)	> 60 000 HRS	> 60 000 HRS

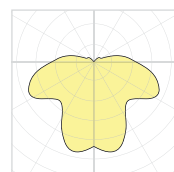
## EFFICACY MULTIPLIERS

CRI	CCT	FACTOR
80+	4000K	1.00
80+	3500K	0.96
80+	3000K	0.92
80+	2700K	0.91
90+	4000K	0.81
90+	3500K	0.77
90+	3000K	0.74
90+	2700K	0.69

## LIGHT DISTRIBUTION



4009-LED404



4009-LED408

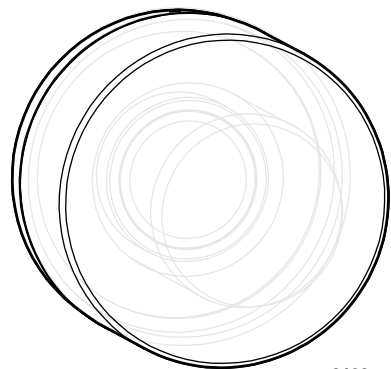


Visit our website for warranty terms and conditions.

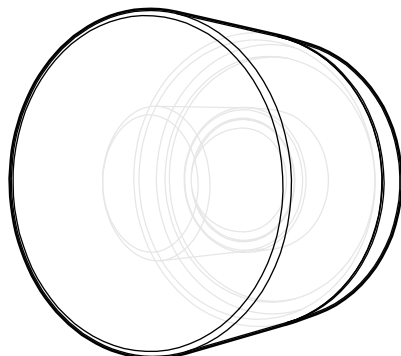


## TECHNICAL DATA

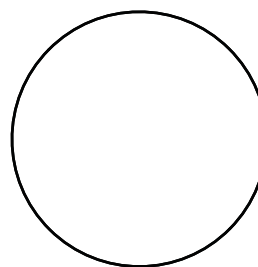
# TUMBLER 3409



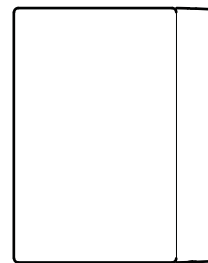
3409  
TUMBLER



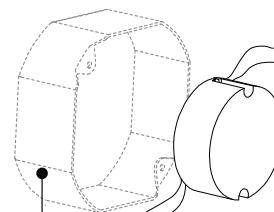
Ø4.81"  
Ø122mm



Ø4.81"  
Ø122mm



Ø3.81"  
Ø97mm



### BOITE ELECTRIQUE

Conçu pour les boîtes de connexion octogonales conventionnelles (non-fournie).

Une boîte de connexion profonde (fournie) est nécessaire pour les options avec gradation.



### TEL UN BIJOU

Sa forme géométrique minimaliste procure une lumière ambiante diffuse qui rehausse tout environnement intérieur ou extérieur

### BEAU ET DURABLE

Le Tumbler est machiné à même un bloc de verre et est ensuite givré à l'intérieur pour une meilleure diffusion

### DIFFUSEUR INTERNE

Diffusion de haute qualité fait de polycarbonate

### DISSIPATEUR INTÉGRÉ

Dissipateur de chaleur fait d'aluminium machiné et testé pour prolonger la durée de vie du produit

### QUADRUPLE PUISSANCE

Module DEL fait sur mesure et composé de 4 DEL HAUTE PUISSANCE pour un total de 4W ou 8W

### RÉSISTE AUX INTEMPÉRIES

Joint d'étanchéité autocollants  
Plaque ronde en aluminium moulé  
Finition anthracite ou noire d'extérieur

### AJUSTABLE ET SÛRE

L'installation du verre est faite à l'aide de 4 vis de serrage en acier inoxydable

IP 65 UL WET

## SPÉCIFICATION PRODUIT

3409-LED404

3409-LED408

### PERFORMANCE

PUISSANCE TOTALE	4.7 W	9.9 W
LUMENS RÉELS (4000K)	231 LM	429 LM
EFFICACITÉ	49 LM/W	43 LM/W

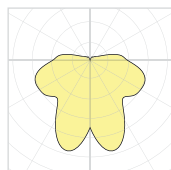
### AUTRES INFORMATIONS

DIFFUSEUR	VERRE TRANSPARENT	VERRE TRANSPARENT
	MACHINÉ AVEC INTÉRIEUR	MACHINÉ AVEC INTÉRIEUR
POIDS DU LUMINAIRE L70 (MAINTENANCE DE LA LUMIÈRE)	GIVRÉ	GIVRÉ
	5.21 LBS / 2.37 KG	5.21 LBS / 2.37 KG
	> 60 000 H	> 60 000 H

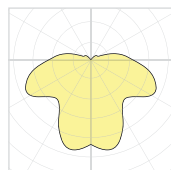
### FACTEUR D'EFFICACITÉ

### DISTRIBUTION LUMINEUSE

IRC	CCT	FACTEUR
80+	4000K	1.00
80+	3500K	0.96
80+	3000K	0.92
80+	2700K	0.91
90+	4000K	0.81
90+	3500K	0.77
90+	3000K	0.74
90+	2700K	0.69



3409-10



3409-15



Visitez notre site Web pour les termes et conditions.



## DONNÉES TECHNIQUES