



APPLICATIONS

La borne RAY6 est un luminaire architectural convenant à l'éclairage des aménagements paysagers et des trottoirs pour une diffusion uniforme, sans éblouissement. Idéal pour les trottoirs, les maisons en rangée, les immeubles en copropriété et les petits stationnements.

CARACTÉRISTIQUES

Fabrication

Le luminaire est constitué d'une borne ronde de 6 po avec capuchon supérieur de 10 po. Le corps est fabriqué d'aluminium extrudé et est doté d'un mécanisme à verrou rotatif sur mesure pour une installation facile et sécuritaire. Le socle en aluminium moulé est fixé au moyen de vis en acier inoxydable. Le corps comporte un fini à revêtement en poudre.

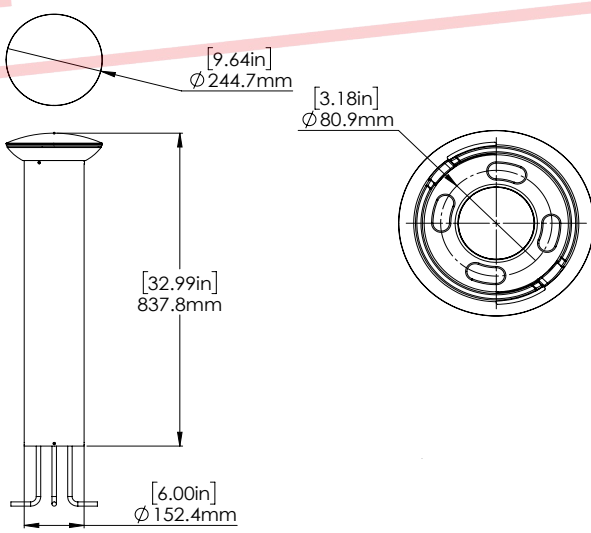
Optique

Éléments optiques de pointe en mesure éclairer sous tous les angles. Diverses configurations de faisceau de 60 °, 120 °, 180 °, 240 °, 300 ° et 360 °.

Modules à DEL

L'appareil comprend 6 modules à DEL qui peuvent être orientés pour diriger l'éclairage à l'endroit souhaité. La température de couleur de 5 000 K est standard, et les températures de 4 000 K et 3 000 K sont offertes en option.

DIMENSIONS



Projet	
Type	
Date	
Remarques	

Puissance	max. de 35
Lumens	4 200
Efficacité	120 lm/watt

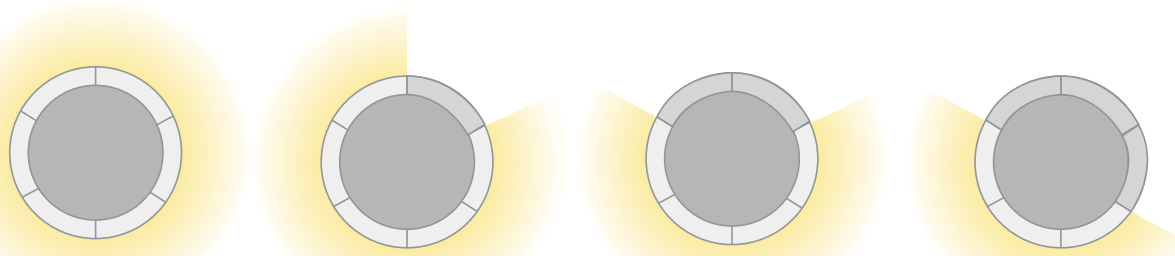
Homologations	cULUS
Température de fonctionnement	-40°C à +40°C
Tempér. de couleur	5 000 K (standard)
Durée de la DEL	100 000 heures
Garantie	5 ans



CONCEPTION PERSONNALISÉE À MÉCANISME À VERROU ROTATIF



DIVERSES CONFIGURATIONS DE FAISCEAU



6 MODULES À DEL
(360 °)

5 MODULES À DEL
(300°)

4 MODULES À DEL
(240°)

3 MODULES À DEL
(180°)



TÊTE RÉGLABLE SUR 360 °

GUIDE DE COMMANDE

RAY6	-		-		-		-	
-------------	---	--	---	--	---	--	---	--

LED35	TENSION B - 120 - 277 V* C - 347 V*	TEMP. COULEUR 5K - 5 000 K* 4K - 4 000 K 3K - 3 000 K	CONFIGURATION DES DEL 180° 240° 300° 360°	FINI BRZ - BRONZE* CC - COUL. PERSON.
-------	---	---	--	---

* Configuration standard