



## Fiche technique de série

# VELOCE GÉN. 2

## ENCASTRÉ DEL ARCHITECTURAL 4" & 6"

L'encastré DEL Veloce Gén. 2 est disponible en 4" et 6" et possède un réflecteur profond afin d'être confortable pour les yeux. Une technologie de lentilles optimales avec des angles de faisceau moyen, large et très large garantit la qualité de la lumière et est disponible avec différentes options de réflecteurs. L'encastré Veloce fonctionne avec différents types de gradation, ce qui permet un contrôle fiable et parfait de la lumière et une meilleure solution pour divers applications.

### CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

#### • Construction

##### Caractéristiques physiques

- Conception de l'encastré profond
- Boîtier en aluminium à revêtement par poudre
- 4" et 6" rond
- Lentille en polycarbonate
- Finitions
  - Finition de la bordure est blanche ou noire
  - Finition du déflecteur est blanc, noir ou argenté
- Angle de faisceau
  - Lentille claire: Moyen (30°) et Large (50°)
  - Lentille givrée (seulement 6"): Très large (60°)

##### Montage

- Installation facile du module DEL et du pilote DEL avec un fil de connexion rapide
- Montage avec clips de torsion

#### • Données de performance

- 12, 17, 24 W, 120 V ou 120-277 V
- Disponible en températures de couleur unique de 3 000, 3 500 et 4 000 K.
- IRC 90+
- Durée de vie de plus de 50 000 heures à L70
- Gradation à coupure de phase (ELV / Triac) en 4" et gradation 0-10 V en 4" et 6"
- 2-3 ellipses MacAdam afin d'assurer une constance de couleur
- Température de fonctionnement: -30 °C à 35 °C (-22 °F à 95 °F)

#### • Conformités

- Listé cETLus pour emplacements humides
- Rencontre les normes de NMB-005, 5e édition classe B pour l'utilisation dans les applications résidentielles (120 V)
- Rencontre les normes de NMB-005, 5e édition classe A pour l'utilisation dans les applications résidentielles (120-277 V)

**5** ans  
garantie



luminaire  
**DEL**



À gradation

6

endroits  
humides



**NMB**  
005



\* TYPE NON-IC

### SURVOL

Source de lumière	DEL
Watts (W)	12, 17, 24
Flux lumineux (lm)	1 050 - 3 050
Efficacité (lm/W)	88 - 135
Température de couleur (K)	3 000, 3 500, 4 000
IRC	90+

## GUIDE DE COMMANDE

VELOCE		G2		90					
Séries	Dimensions (po)	Génération	Sélection de lumens (lm) <sup>1</sup>	IRC	Volts (VCA)	Finition du déflecteur	Finition de la bordure	Angles de faisceau (°)	Température de couleur (K)
VELOCE	4 - 4	G2 - Génération 2	15 - 850 - 1 400	90 - 90+	A - 120 <sup>2</sup>	WH - Blanche BK - Noire SV - Argent	WH - Blanche BK - Noire	N - Moyen (30)	30K - 3 000 35K - 3 500 40K - 4 000
	6 - 6		21 - 1 300 - 2 300		W - 120 - 277 <sup>3</sup>			F - Large (50)	
			25 - 1 750 - 3 050					W - Très large (60) <sup>4</sup>	

<sup>1</sup> Lumens approximatifs à 3 000K. Veuillez consulter les fichiers IES pour plus de détails.

<sup>2</sup> Gradation par coupure de phase 120 V est seulement disponible avec Veloce 4".

<sup>3</sup> Gradation 0-10V 120-277 V est disponible avec Veloce 4" et 6".

<sup>4</sup> L'angle du faisceau de 60° est avec la lentille givrée.

## TABLEAU DES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES CONFIGURABLES

Dimension (po)	Sélection de lumens	Watts (W)	Volts (VCA)	Angle de faisceau (°)	Type de lentille	3 000 K		3 500 K		4 000 K		IRC	Vie L70 (hrs)	Facteur de puissance	DHT (%)
						Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/w)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/w)	Flux lumineux (lm)	Efficacité (lm/w)				
4	15	12	120	30	Claire	1 300	108	1 350	113	1 400	117	90+	50 000	>0.9	<20
			120 - 277	50	Claire	1 050	88	1 090	91	1 130	94	90+	50 000	>0.9	<20
6	21	17	120 - 277	30	Claire	2 150	126	2 230	131	2 300	135	90+	50 000	>0.9	<20
				60	Givrée	1 600	94	1 650	97	1 700	100	90+	50 000	>0.9	<20
	30	Claire		2 850	119	2 950	123	3 050	127	90+	50 000	>0.9	<20		
	60	Givrée		2 180	91	2 250	94	2 340	98	90+	50 000	>0.9	<20		

Note : Les flux lumineux sont basés sur le réflecteur secondaire en mat.

## ACCESSOIRES<sup>1</sup> (à commander séparément)

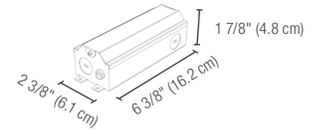
Code de commande	Numéro de modèle	Type	Diamètre (po)	Qté caisse ext.
69389	ACC/MPLATE/VELOCEG24/HANG.BARS/STD	Plaque de montage avec barres de suspension	4	6
66817	ACC/MPLATE/VELOCE6/HANG.BARS/STD	Plaque de montage avec barres de suspension	6	8

<sup>1</sup> Inclus les supports et les vis.

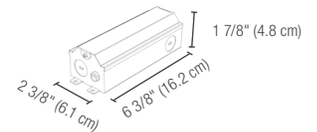
Les données sont basées sur des essais réalisés dans un milieu contrôlé et sont représentatives de la performance. La performance actuelle peut varier selon les conditions de fonctionnement. Tout produit est sujet à changement ou discontinuation en tout temps sans préavis. Veuillez contacter votre représentant Stanpro pour confirmer le niveau des stocks au moment de la commande.

**DIMENSIONS ET POIDS**

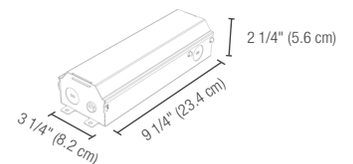
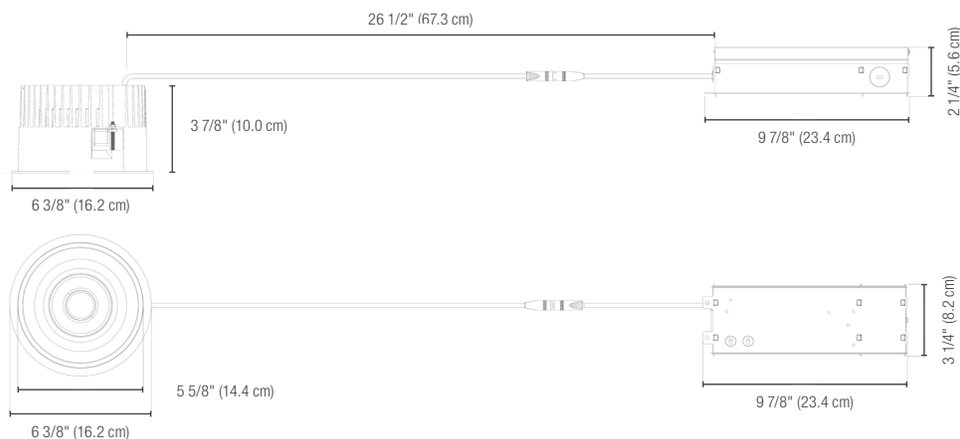
**4"**



**6" 17 W**



**6" 24 W**



	4"	6"
Poids net (lb)	1.04	1.87

Les données sont basées sur des essais réalisés dans un milieu contrôlé et sont représentatives de la performance. La performance actuelle peut varier selon les conditions de fonctionnement. Tout produit est sujet à changement ou discontinuation en tout temps sans préavis. Veuillez contacter votre représentant Stanpro pour confirmer le niveau des stocks au moment de la commande.