

Système de porte durable et à humidité élevée

# HUMIDITÉ ÉLEVÉE, DURABLE ET ÉCONOME EN ÉNERGIE

Augmentez vos performances et réduisez votre coût énergétique grâce au système de porte PRO-E™ à la conception intelligente. Le triple vitrage isolant à double joint vous offre les meilleures performances et économies de consommation d'énergie avec une protection contre la condensation inégalée. Même dans les conditions les plus exigeantes, le modèle de porte PRO-E™ est durable et économe en énergie, ce qui équivaut au coût de possession le plus bas.

#### **GARANTIE**







10 Ans sur le verre scellé (1 An sur la fabrication et la main d'oeuvre





Système de porte durable et à humidité élevée





### **SPÉCIFICATIONS**

Dimensions de la porte | 30" | 36" | Largeur (dimensions personnalisées disponibles) | 81" | 84" | Hauteur

Étagères en option: **Chariots Flex** 

Performance: Température normale - 75F/65% | 3-Vitres

> FCOLFD2 FnVision2

SPÉCIFICATIONS D'ÉCLAIRAGE EN OPTION

			ECOLEDZ	LITVISIONE
	Électrique		24V	24V
١	rempérature de couleur (CCT)		4000K	3500K/4000K
	Maintien du nombre de lumens		L70-180,000hrs   L90-54,000hrs	L70 178,000hrs   L90-54,000hr\$
	Longueurs/Wattage		60"- 9.5W	60"- C 10W - L/R 5W
			70"- 11W	70"- C 12.5W - L/R 6W
	Performance lumineuse	Efficacité	130 lm/W	110 lm/W
		IRC	84	95
		Lumens	60"- 1235	60"- C 1100 - L/R 550
			70"- 1430	70"- C 1375 - L/R 660
Certification			UL, UL2108, CE, DLC 5.1 répertorié, ANSI 2/NSF, EN60335-2-24	
			IP54, IK08	IP64, IK10

## **CARACTÉRISTIQUES**







**ÉCLAIRAGE LED STANDARD** 

POIGNÉE EN MÉTAL

BARRE DE POUSSÉE

**VERRE HAUTE PERFORMANCE À 3 VITRES** 

**BRIDE PLEINE** 

CONFIGURATION STANDARD OU À LA FRANÇAISE

**CHARNIÈRES ROBUSTES À RESSORT** 

VERRE ISOLÉ À DOUBLE JOINT

CONTRÔLEUR D'ÉNERGIE

#### **OPTIONS DISPONIBLES**







ÉCLAIRAGE ECOLED OU ENVISION™ 2

POIGNÉE PLEINE LONGUEUR

**PLAQUES DE POUSSÉE** 

SERRURES À CYLINDRE

FINITIONS DISPONIBLES: NOIR | ARGENT SATINÉ

**CHARIOTS FLEX** 

FERME-PORTE HYDRAULIQUE