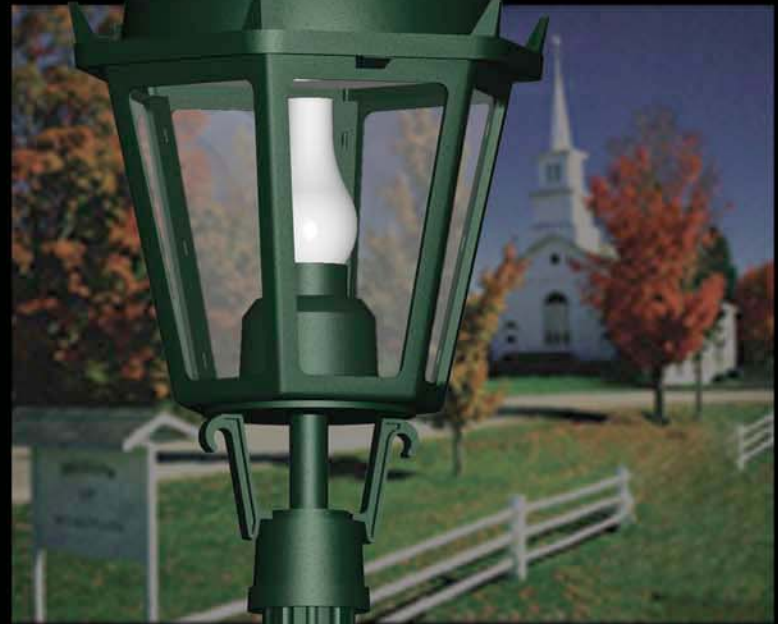




série
Provincial



➤ **PRO 640**



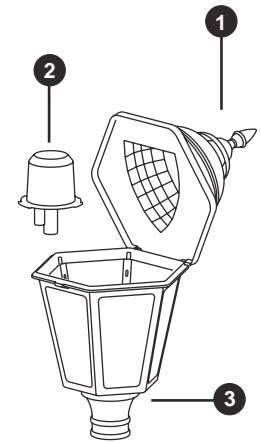
➤ **PRO 640-SPK**



Série Provincial

Les luminaires de la série PRO640 sont de formes hexagonales. La cage et le toit sont de formes fuselés c/a pignon, le tout en aluminium moulé. Le toit conçu avec une charnière intégrée, est assemblé à la cage. Le toit est retenu à l'aide d'une vis qui donne accès à la lampe et aux composants électriques.

ENTRETIEN



- 1- Module Tête
- 2- Support régulateur et cône
- 3- Module manchon

OPTIQUES

ORH_*C**
Défilé
Réflecteur
Lampe horizontale



*Type 3 & 5

ORV_*C**
Défilé
Réflecteur
Lampe verticale



*Type 3 & 5

OG_*N
NON défilé
Réflecteur de verre
Lampe verticale



*Type 3 & 5

OC_*N
Non défilé
Réflecteur &
Réfracteur
Lampe verticale



*Type 3 & 5

OLS_*S
Semi défilé
Système de louveres
(compacte)
Lampe verticale



*Type 3 & 5

OCB_*F
Cut-off
Reflector
Horizontal lamp
*** IP66



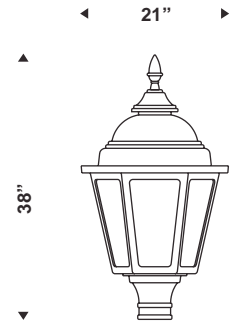
*Type 1 to 4
*** Consulter Quattro

NO5N
NON défilé
Lampe verticale

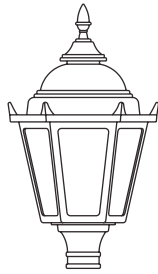


Type 5

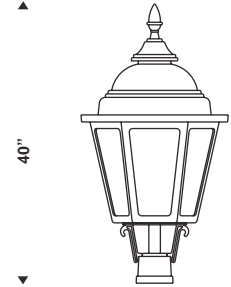
Option HS: Déflecteur côté maison



PRO 640



PRO 640-SPK



PRO 640-PA3



PRO 640-SPK-PA3

TENON ADAPTEUR: Ø4" x 3"lg
SEP: 2.6 pi ca

POIDS: 40 lb

POUR COMMANDER

PRODUIT	OPTIQUE	LENTILLE	LAMPE	TENSION	COULEUR	OPTION
PRO 640	ORH3C	GGC	100 MH / MED	120	BKTX	AC

LENTILLES

GAC: Acrylique clair
GPC: Polycarbonate clair
GAO: Acrylique opalin
GPO: Polycarbonate opalin
GGC: Verre clair

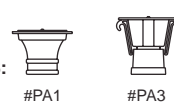


OPTIONS

PIGNONS:



MANCHONS:



#PBT: Cellule photoélectrique de type bouton #AC: Ornement de cuivre
#PTL: Cellule photoélectrique quart de tour #PTR3: Réducteur Ø3"

#AB: Ornement de laiton
#SPK: Pointe décorative

LAMPES

MÉTAL HALIDE	50	MH	Médium
	70	MH	Médium
	100	MH	Médium
	150	MH	Médium
	175	MH	Médium & goliath
- consulter Quattro	250	MH	Goliath

SODIUM HAUTE PRESSION	50	HPS	Médium
	70	HPS	Médium & goliath
	100	HPS	Médium & goliath
	150	HPS	Médium & goliath
- consulter Quattro	250	HPS	Goliath

TENSIONS

Tension simple: 120v / 208v / 240v / 277v / 347v / 480v
Tension Double: DT1/* (120-240v) DT2/* (120-277v)
Tension Triple: TT1/* (120-208-240v) TT2/* (120-277-347v)
Tension Quadruple: QT/* (120-208-240-277v)

* = branché à _____ volts

COULEURS

WH TX BLANC	RD TX ROUGE
BK TX NOIR	GY TX GRIS
GN TX VERT	GND TX VERT FONCÉ
TAN TX BEIGE	BU TX BLEU
BZ TX BRONZE	SY SM NU SPARKLE SILVER

EXEMPLES

