

# FICHE TECHNIQUE

---

---

# TECHNICAL SHEET



# SAINT JEAN

ULOR - ÉLIGIBLE AU CERTIFICATION D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE  
ULOR - ELIGIBLE TO THE CERTIFICATE OF ENERGY SAVING

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CONCEPTION	Luminaire porté ou suspendu mécano soudé
MATIÈRE ET FINITION	Laiton et cuivre, patiné ou patiné verni ; inox peint
PROTECTION	IP66
ISOLATION	Classe 1 ou 2
ÉNERGIE AU CHOC	IK08

## DIMENSIONS, POIDS, PUISSANCE

	32 Porté	42 Porté	52 Suspendu
DIMENSIONS	535 x 320 mm	700 x 420 mm	800 x 520 mm
POIDS	4,5 - 5 kg	7 - 9 kg	8 - 10,5 kg
SURFACE PROJETÉE	0,16 m <sup>2</sup>	0,25 m <sup>2</sup>	0,28 m <sup>2</sup>
HAUTEUR CONSEILLÉE	2,00 - 3,00 m	3,00 - 5,00 m	5,00 - 7,00 m
NOMBRE DE LED	12 - 24 - 36	12 - 24 - 36	12 - 24 - 36
PUISSANCE LED	12 ► 90 W	12 ► 90 W	12 ► 90 W

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

CONCEPTION	Hanging or postmount luminaire, mechanically soldered
MATERIAL AND FINISH	Brass and copper, patinated or patinated and varnished, painted stainless steel
PROTECTION	IP23 or IP66
INSULATION	Class 1 or 2
ENERGY IN THE CHOCK	IK08

## SIZE, WEIGHT, WATTAGE

	32 Postmount	42 Postmount	52 Hanging
SIZE	535 x 320 mm	700 x 420 mm	800 x 520 mm
WEIGHT	4,5 - 5 kg	7 - 9 kg	8 - 10,5 kg
WINDAGE AREA	0,16 m <sup>2</sup>	0,25 m <sup>2</sup>	0,28 m <sup>2</sup>
SUGGESTED HEIGHT	2,00 - 3,00 m	3,00 - 5,00 m	5,00 - 7,00 m
NUMBER OF LED	12 - 24 - 36	12 - 24 - 36	12 - 24 - 36
LED WATTAGE	12 ► 90 W	12 ► 90 W	12 ► 90 W