

FICHE TECHNIQUE

TECHNICAL SHEET



NEAL

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CONCEPTION	Luminaire de fonderie suspendu Dôme basculant, optique scellée
MATIÈRE ET FINITION	Aluminium peint ; bronze patiné ou patiné verni (Variante dôme cuivre)
PROTECTION	IP66
ISOLATION	Classe 1 ou 2

DIMENSIONS, POIDS, PUISSANCE

	NEAL
DIMENSIONS	900 x 600 mm
POIDS	22 kg
SURFACE PROJETÉE	0,35 m ²
HAUTEUR CONSEILLÉE	3,00 - 5,00 m
NOMBRE DE LED	12 - 24 - 36
PUISSANCE LED	12 ► 90 W

TECHNICAL CHARACTERISTICS

CONCEPTION	Hanging moulded luminaire Articulated dome and sealed optical system
MATERIAL AND FINISH	Painted aluminium ; patinated bronze or patinated and varnished bronze (dome copper option)
PROTECTION	IP66
INSULATION	Class 1 or 2

SIZE, WEIGHT, WATTAGE

NEAL

SIZE	900 x 600 mm
WEIGHT	22 kg
WINDAGE AREA	0,35 m ²
SUGGESTED HEIGHT	3,00 - 5,00 m
NUMBER OF LED	12 - 24 - 36
LED WATTAGE	12 ► 90 W