

FICHE TECHNIQUE

TECHNICAL SHEET



HUGO

Une solution idéale pour l'éclairage de parkings publics, pistes cyclables et zones piétonnes.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CONCEPTION	Corps et dôme en inox, vasque en méthacrylate
FINITION	Peinture polyester selon nuancier RAL
PROTECTION	IP66
ISOLATION	Classe 1 ou 2
FIXATION	Montage top ou suspendu : PG 27 mâle

DIMENSIONS, POIDS, PUISSANCE

DIMENSIONS	730 x 420 mm
POIDS	7,5 - 10 kg
SODIUM HAUTE PRESSION	70 - 100 W
ÉCLAIRAGE LED	40 - 60 W

An ideal solution for public parking areas, bicycle paths and pedestrian areas.

TECHNICAL CHARACTERISTICS

CONCEPTION	Stainless steel dome and body, PPMA diffuser
FINISH	Polyester paint according to RAL color chart
PROTECTION	IP66
INSULATION	Class 1 or 2
FIXATION	On top or hanging assembly : Male PG 27

SIZE, WEIGHT, WATTAGE

SIZE	730 x 420 mm
WEIGHT	7,5 - 10 kg
HIGH PRESSURE SODIUM	70 - 100 W
LED LIGHTING	40 - 60 W

