

PONTO



IP 67

IK 10



PRINCIPALES APPLICATIONS



GARES
FERROVIAIRES
ET STATIONS
DE METRO



PLACES ET
PIÉTONNIERS



MISE EN VALEUR
ARCHITECTURALE

L'illumination
et le balisage
LED en versions
statiques
et mono-
chromatiques

La gamme PONTO se compose d'un ensemble de projecteurs LED circulaires encastrés.

Elle offre un éventail de distributions lumineuses pour une variété de solutions, dont l'accentuation d'éléments architecturaux ou le balisage d'espaces publics ou privés.

Une conception intelligente, associée à des matériaux de qualité tels que l'acier inoxydable, le verre trempé (12 mm d'épaisseur) et des matières synthétiques renforcées de fibre de verre, garantit la robustesse nécessaire pour une utilisation dans un environnement urbain.

Les projecteurs PONTO peuvent supporter une charge statique de deux tonnes. Cette conception mécanique robuste permet de maintenir le niveau d'étanchéité IP 67 du luminaire sur le long terme et de préserver ses performances dans le temps.

AVANTAGES CLÉS

- > Version pour illumination ou balisage
- > Plusieurs possibilités d'installation, avec ou sans kit
- > Degré d'étanchéité extrême (IP 67)
- > Disponible avec verre transparent ou dépoli (en option)
- > Conception mécanique robuste

PONTO

Plage de puissance (flux du projecteur avec les LED blanches)	160 à 330 lm
Consommation électrique	5 W
Température de couleur	Blanc chaud 830, blanc neutre 740, blanc froid 757, couleurs statiques (rouge, vert ou bleu)
Distributions lumineuses	Symétriques (10°-12°-20°-22°-26°-36°-38°-40°)
Tension nominale	220-240 V / 50-60 Hz
Protection contre les surtensions	10 kV



DIMENSIONS

PONTO

A	110 mm 4,3"
B	110 mm 4,3"
C	70 mm 2,7"
	0,45 kg 1 lbs

