

PONTO



IP 67

IK 10



PRINCIPALELE APLICAȚII



PIEȚE ȘI
ZONE



GĂRI ȘI
STAȚII DE
METROU



ACCENT ȘI
ARCHITECTURAL

Diferite versiuni
statice
monocromatice
pentru
iluminare și
iluminare la sol

PONTO este un proiector LED încastrat.

Oferă o gamă de distribuții de lumină pentru o varietate de soluții, inclusiv iluminarea elementelor arhitecturale sau iluminarea la sol a zonelor publice sau private.

Corpul sintetic, care conține compartimentul optic, este ranforsat cu fibră de sticlă și are un cadru de finisare din oțel inoxidabil. Sursa de alimentare este montată în corp.

Protectorul din sticlă călită de 12 mm, cu rezistența sa mecanică ridicată, poate rezista la o sarcină statică de 2.000 kg. Datorită acestor diferite elemente de design mecanic, nivelul de etanșeitate al corpului de iluminat IP 67 este menținut pe termen lung.

Avantaje principale

- > Versiune cu iluminare sau cu iluminare la sol
- > Posibilități diferite de instalare, cu sau fără kit
- > Etanșeitate foarte mare (IP 67)
- > Disponibil cu sticlă transparentă sau mată (opțional)
- > Materiale de înaltă calitate și rezistente

PONTO

Flux de ieșire tipic al corpurilor de iluminat (leduri albe) 160 până la 330 lm

Consum de energie 5W

Temperatura de culoare Alb cald 830, alb neutru 740, alb rece 757, galben static, leduri roșii, verzi sau albastre

Distribuții lumină Fascicule simetrice (10°-12°-20°-22°-26°-36°-38°-40°)

Tensiune nominală 220-240V / 50-60Hz

Protecție la supratensiune 10kV



DIMENSIONI

PONTO

A 110mm | 4.3"

B 110mm | 4.3"

C 70mm | 2.7"

 0,45kg | 1lbs

