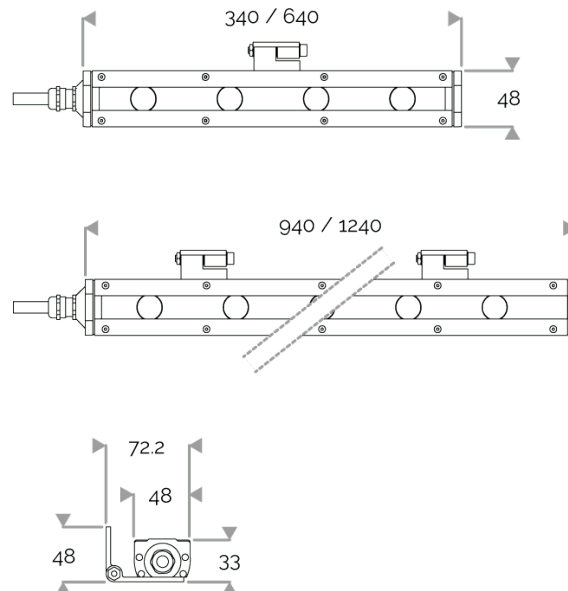


## X-LINE MINI - LED tous les 75mm - de 4W à 16W - Jusqu'à 1656 lm - de 340 mm à 1240 mm

820-3335-HT X-LINE MINI 8 700mA vert 2x22.5° L640mm 8W IP66



### APPLICATION

Réglette à LED monochrome pour l'éclairage extérieur. NE PAS ENCASTRER.  
Rétro-éclairage, accentuation, éclairage rasant, corniche, plafond, voûte, paroi diffusante, mur, colonne...

### CARACTÉRISTIQUES ÉCLAIRAGE

IRC70. LED de puissance monochrome de type 1 LED tous les 25mm ou 1 LED tous les 75mm.  
Version monochrome, RVB MIX ou WHITE MIX.

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Branchement en série sur une alimentation 700mA + protection contre les surtensions 10 kV /5 kA.  
Version fixe ou pilotable.

### CÂBLES UTILISÉS

Version fixe : câble 2x0.5mm<sup>2</sup> : noir- et rouge+. Longueur : 150cm.  
Version pilotable : câble 6x0.5 mm<sup>2</sup> : canal rouge (rouge+ et rouge/noir-), canal vert (vert+ et vert/noir-), canal bleu (bleu+ et bleu/noir-). Longueur : 150cm.

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

IP66, IK07. Profil aluminium anodisé incolore, PMMA clair. Joint silicone. Visserie imperdable inox avec traitement anti couple galvanique Delta Seal®. Visière en option en aluminium brut, RAL à déterminer à la commande. Poids : 340mm : 0,75 kg. 640mm : 1,4 kg. 940mm : 2 kg. 1240mm : 2,5 kg.

### GARANTIE

Garantie 5ans : sur module LED et driver (voir les conditions FLUX).



Durée de vie : 60 000 heures L80 B10

### DONNÉES LUMEN

Lumen initial (lm)	726,3
Lumen après 1000h (lm)	726,3
Lumen après 5000h (lm)	726,3
Lumen après 10000h (lm)	726,3
Lumen après 15000h (lm)	726,3
Lumen après 20000h (lm)	726,3
Lumen après 25000h (lm)	726,3
Lumen après 30000h (lm)	726,3
Lumen après 35000h (lm)	726,3
Lumen après 40000h (lm)	726,3
Lumen après 45000h (lm)	726,3
Lumen après 50000h (lm)	726,3
Lumen après 55000h (lm)	726,3
Lumen après 60000h (lm)	726,3
Lumen après 65000h (lm)	726,3
Lumen après 70000h (lm)	726,3
Lumen après 75000h (lm)	726,3
Lumen après 80000h (lm)	726,3
Lumen après 85000h (lm)	726,3
Lumen après 90000h (lm)	726,3
Lumen après 95000h (lm)	726,3
Lumen après 100000h (lm)	726,3
Lumen après 105000h (lm)	726,3
Lumen après 110000h (lm)	726,3
Lumen après 115000h (lm)	726,3
Lumen après 120000h (lm)	726,3
Lumen après 125000h (lm)	726,3
Lumen après 130000h (lm)	726,3
Lumen après 135000h (lm)	726,3
Lumen après 140000h (lm)	726,3
Lumen après 145000h (lm)	726,3
Lumen après 150000h (lm)	726,3
Lumen après 155000h (lm)	726,3
Lumen après 160000h (lm)	726,3
Lumen après 165000h (lm)	726,3
Lumen après 170000h (lm)	726,3
Lumen après 175000h (lm)	726,3
Lumen après 180000h (lm)	726,3
Lumen après 185000h (lm)	726,3
Lumen après 190000h (lm)	726,3
Lumen après 195000h (lm)	726,3
Lumen après 200000h (lm)	726,3
Lumen après 205000h (lm)	726,3
Lumen après 210000h (lm)	726,3
Lumen après 215000h (lm)	726,3
Lumen après 220000h (lm)	726,3
Lumen après 225000h (lm)	726,3
Lumen après 230000h (lm)	726,3
Lumen après 235000h (lm)	726,3
Lumen après 240000h (lm)	726,3
Lumen après 245000h (lm)	726,3
Lumen après 250000h (lm)	726,3
Lumen après 255000h (lm)	726,3
Lumen après 260000h (lm)	726,3
Lumen après 265000h (lm)	726,3
Lumen après 270000h (lm)	726,3
Lumen après 275000h (lm)	726,3
Lumen après 280000h (lm)	726,3
Lumen après 285000h (lm)	726,3
Lumen après 290000h (lm)	726,3
Lumen après 295000h (lm)	726,3
Lumen après 300000h (lm)	726,3
Lumen après 305000h (lm)	726,3
Lumen après 310000h (lm)	726,3
Lumen après 315000h (lm)	726,3
Lumen après 320000h (lm)	726,3
Lumen après 325000h (lm)	726,3
Lumen après 330000h (lm)	726,3
Lumen après 335000h (lm)	726,3
Lumen après 340000h (lm)	726,3
Lumen après 345000h (lm)	726,3
Lumen après 350000h (lm)	726,3
Lumen après 355000h (lm)	726,3
Lumen après 360000h (lm)	726,3
Lumen après 365000h (lm)	726,3
Lumen après 370000h (lm)	726,3
Lumen après 375000h (lm)	726,3
Lumen après 380000h (lm)	726,3
Lumen après 385000h (lm)	726,3
Lumen après 390000h (lm)	726,3
Lumen après 395000h (lm)	726,3
Lumen après 400000h (lm)	726,3
Lumen après 405000h (lm)	726,3
Lumen après 410000h (lm)	726,3
Lumen après 415000h (lm)	726,3
Lumen après 420000h (lm)	726,3
Lumen après 425000h (lm)	726,3
Lumen après 430000h (lm)	726,3
Lumen après 435000h (lm)	726,3
Lumen après 440000h (lm)	726,3
Lumen après 445000h (lm)	726,3
Lumen après 450000h (lm)	726,3
Lumen après 455000h (lm)	726,3
Lumen après 460000h (lm)	726,3
Lumen après 465000h (lm)	726,3
Lumen après 470000h (lm)	726,3
Lumen après 475000h (lm)	726,3
Lumen après 480000h (lm)	726,3
Lumen après 485000h (lm)	726,3
Lumen après 490000h (lm)	726,3
Lumen après 495000h (lm)	726,3
Lumen après 500000h (lm)	726,3
Lumen après 505000h (lm)	726,3
Lumen après 510000h (lm)	726,3
Lumen après 515000h (lm)	726,3
Lumen après 520000h (lm)	726,3
Lumen après 525000h (lm)	726,3
Lumen après 530000h (lm)	726,3
Lumen après 535000h (lm)	726,3
Lumen après 540000h (lm)	726,3
Lumen après 545000h (lm)	726,3
Lumen après 550000h (lm)	726,3
Lumen après 555000h (lm)	726,3
Lumen après 560000h (lm)	726,3
Lumen après 565000h (lm)	726,3
Lumen après 570000h (lm)	726,3
Lumen après 575000h (lm)	726,3
Lumen après 580000h (lm)	726,3
Lumen après 585000h (lm)	726,3
Lumen après 590000h (lm)	726,3
Lumen après 595000h (lm)	726,3
Lumen après 600000h (lm)	726,3
Lumen après 605000h (lm)	726,3
Lumen après 610000h (lm)	726,3
Lumen après 615000h (lm)	726,3
Lumen après 620000h (lm)	726,3
Lumen après 625000h (lm)	726,3
Lumen après 630000h (lm)	726,3
Lumen après 635000h (lm)	726,3
Lumen après 640000h (lm)	726,3
Lumen après 645000h (lm)	726,3
Lumen après 650000h (lm)	726,3
Lumen après 655000h (lm)	726,3
Lumen après 660000h (lm)	726,3
Lumen après 665000h (lm)	726,3
Lumen après 670000h (lm)	726,3
Lumen après 675000h (lm)	726,3
Lumen après 680000h (lm)	726,3
Lumen après 685000h (lm)	726,3
Lumen après 690000h (lm)	726,3
Lumen après 695000h (lm)	726,3
Lumen après 700000h (lm)	726,3
Lumen après 705000h (lm)	726,3
Lumen après 710000h (lm)	726,3
Lumen après 715000h (lm)	726,3
Lumen après 720000h (lm)	726,3
Lumen après 725000h (lm)	726,3
Lumen après 730000h (lm)	726,3
Lumen après 735000h (lm)	726,3
Lumen après 740000h (lm)	726,3
Lumen après 745000h (lm)	726,3
Lumen après 750000h (lm)	726,3
Lumen après 755000h (lm)	726,3
Lumen après 760000h (lm)	726,3
Lumen après 765000h (lm)	726,3
Lumen après 770000h (lm)	726,3
Lumen après 775000h (lm)	726,3
Lumen après 780000h (lm)	726,3
Lumen après 785000h (lm)	726,3
Lumen après 790000h (lm)	726,3
Lumen après 795000h (lm)	726,3
Lumen après 800000h (lm)	726,3
Lumen après 805000h (lm)	726,3
Lumen après 810000h (lm)	726,3
Lumen après 815000h (lm)	726,3
Lumen après 820000h (lm)	726,3
Lumen après 825000h (lm)	726,3
Lumen après 830000h (lm)	726,3
Lumen après 835000h (lm)	726,3
Lumen après 840000h (lm)	726,3
Lumen après 845000h (lm)	726,3
Lumen après 850000h (lm)	726,3
Lumen après 855000h (lm)	726,3
Lumen après 860000h (lm)	726,3
Lumen après 865000h (lm)	726,3
Lumen après 870000h (lm)	726,3
Lumen après 875000h (lm)	726,3
Lumen après 880000h (lm)	726,3
Lumen après 885000h (lm)	726,3
Lumen après 890000h (lm)	726,3
Lumen après 895000h (lm)	726,3
Lumen après 900000h (lm)	726,3
Lumen après 905000h (lm)	726,3
Lumen après 910000h (lm)	726,3
Lumen après 915000h (lm)	726,3
Lumen après 920000h (lm)	726,3
Lumen après 925000h (lm)	726,3
Lumen après 930000h (lm)	726,3
Lumen après 935000h (lm)	726,3
Lumen après 940000h (lm)	726,3
Lumen après 945000h (lm)	726,3
Lumen après 950000h (lm)	726,3
Lumen après 955000h (lm)	726,3
Lumen après 960000h (lm)	726,3
Lumen après 965000h (lm)	726,3
Lumen après 970000h (lm)	726,3
Lumen après 975000h (lm)	726,3
Lumen après 980000h (lm)	726,3
Lumen après 985000h (lm)	726,3
Lumen après 990000h (lm)	726,3
Lumen après 995000h (lm)	726,3
Lumen après 1000000h (lm)	726,3

### PUISSANCE

Puissance Led Produit (W)	8,3
---------------------------	-----