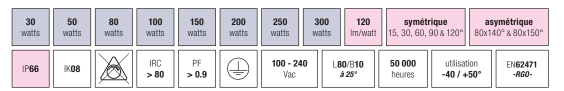
Document non contractuel. Les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Projecteur Série «THELMA»

FICHE TECHNIQUE









Type de LED LUMILED SMD3030

LUIVIILED SIVIDSUSU

Efficacité lumineuse 120 lm/watt

Facteur de puissance

PF > 0.95

Total Harmonic Distortion

THD < 15% **Durée de vie : L80/B10**

(50 000 hrs à 80% du flux minimum, 10% maxi. des LED hors service. Test à 25°)

EN62471 : RG0

Risque photobiologique : Risque 0

Comprendre nos références : FL050THE120W

FL: projecteur 050: 50 watts THE: série THELMA

120 : éclairage 120° **W :** blanc chaud 3000K











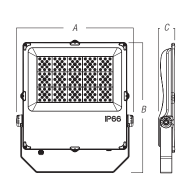






Référence	Angle	Efficacité	Puissance	Lumens* en 4000K	Lumens* en 3000K	Dimensions A x B x C	Poids en Kg
FL030THE120W ou N	120° notre standard	120 lm/w	30 watts	3 600 lm	3 450 lm	169 x 242 x 52	1.0 Kg
FL 050 THE 120W ou N			50 watts	5 500 lm	5 350 lm	223 x 280 x 52	1.5 Kg
FL 080 THE 120W ou N			80 watts	9 600 lm	9 400 lm	274 x 367 x 52	2.6 Kg
FL 100 THE 120W ou N			100 watts	12 000 lm	11 800 lm	392 x 394 x 57	4.0 Kg
FL 150 THE 120W ou N			150 watts	18 000 lm	17 750 lm		
FL 200 THE 120W ou N			200 watts	24 000 lm	23 650 lm	392 x 445 x 57	4.7 Kg
FL 250 THE 120W ou N			250 watts	30 000 lm	29 560 lm	392 x 497 x 59	5.7 Kg
FL300THE120W ou N			300 watts	36 000 lm	35 520 lm	545 x 523 x 65	8.5 Kg





SIGNCOMPLEX FRANCE