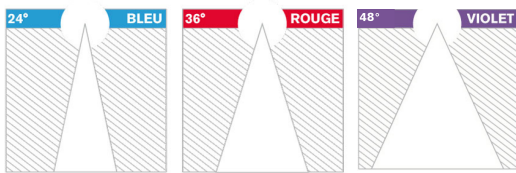




COULEURS



Les angles des faisceaux sont représentés par des couleurs sur le plan et des gommettes sur les spots



Un investissement économique réduit

Une conception frugale
Aluminium de fonderie

Un éclairage de qualité

75 solutions lumière: 5 LEDs, 3 faisceaux,
5 puissances
Eblouissement réduit
Faisceau maîtrisé avec un réflecteur aluminium

Une maintenance optimisée

LED et driver 100% retrofittable
Vitre anti-poussière
Accès rapide à l'électronique
L70B20

100mm



Plenum

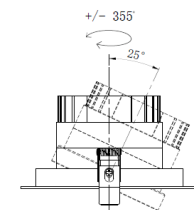
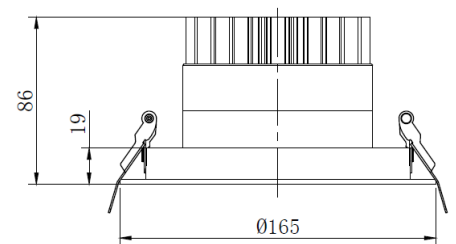
145 mm



Découpe



Alim
driver déporté



LED	Flux lumineux	Consommation	Efficacité lm/W
THP TC3000/TC4000	4688 / 4978 lm	33 W	141 lm/W
HP TC3000/TC4000	3708 / 3937 lm	25 W	146 lm/W
MP TC3000/TC4000	2697 / 2836 lm	18 W	152 lm/W
SP TC3000 / TC 4000	1655 / 1757 lm	10 W	158 lm/W
XSP TC3000 / TC 4000	1389 / 1475 lm	8 W	160 lm/W
THP 830/840	4763 / 5038 lm	33 W	130 lm/W
HP 830/840	3770 / 3985 lm	25 W	135 lm/W
MP 830/840	2745 / 2898 lm	18 W	140 lm/W
SP 830/840	1685 / 1778 lm	10 W	147 lm/W
XSP 830/840	1415 / 1493 lm	8 W	149 lm/W
THP IRC+ 3000/4000	3298/3322 lm	33 W	85 lm/W
HP IRC+ 3000/4000	2633/2760 lm	25 W	102 lm/W
MP IRC+ 3000/4000	1938/2049 lm	18 W	108 lm/W
SP IRC+ 3000/4000	1213/1287 lm	10 W	116 lm/W
XSP IRC+ 3000/4000	1027/1088 lm	8 W	119 lm/W
THP Gourmet	4573 lm	33 W	125 lm/W
HP Gourmet	3620 lm	25 W	130 lm/W
MP Gourmet	2635 lm	18 W	135 lm/W
SP Gourmet	1618 lm	10 W	141 lm/W
XSP Gourmet	1359 lm	8 W	143 lm/W
THP Seafood	4888 lm	33 W	129 lm/W
HP Seafood	3903 lm	25 W	136 lm/W
MP Seafood	2873 lm	18 W	144 lm/W
SP Seafood	1798 lm	10 W	155 lm/W
XSP Seafood	1522 lm	8 W	159 lm/W

Options:



Dali touch dim



Diffuseur



Connectique rapide



IP 20

CLASSE I



230V
50Hz

850°