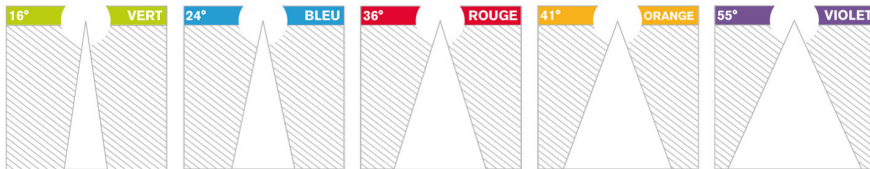




COULEUR



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



Flux lumineux	P lum	P syst
HP830	3432 Lm	29W
THP830	4226 Lm	36W
HP840	3571 Lm	29W
THP840	4398 Lm	36W
HP830TC	3369 Lm	29W
THP830TC	4173 Lm	36W
HP927	2725 Lm	29W
THP927	3562Lm	36W
HP930TC	2862 Lm	29W
THP930TC	3545 Lm	36W
HPIRC+	2574 Lm	29W
THPIRC+	3215 Lm	36W



IP 20



CLASSE I

230V
50Hz



850°

TUBEP2-MAGNET

SPOT SUR RAIL

Un design minimaliste

- .Compacité maximale,
- .Ligne épurée,
- .Intégration discrète
- .fixation par aimant (film de protection anti-rayure)

La perfection lumière

- .60 solutions lumière : 6 LEDs, 5 faisceaux,
- 2 puissances, DALI, nid d'abeille
- .Eblouissement minimisé,
- .Faisceau maîtrisé avec un réflecteur aluminium

Un investissement long terme

- .Garantie 5ans
- .Aluminium de fonderie
- .Température de jonction minimisée pour 50 000h L80B10



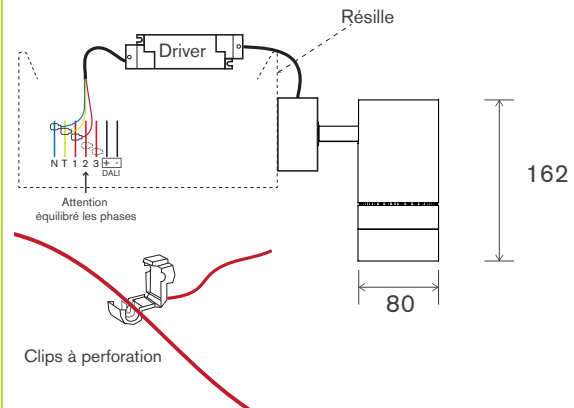
355°



0,78Kg



Alim
driver déporté



OPTION:



Dali touch dim



nid d'abeille

DISJONCTEUR NOMBRE MAX PAR PHASE

MONOPHASE	NOMBRE MAX PAR PHASE	
	moins de 3000 Lm	plus de 4500Lm
10A courbe B	20	10
10A courbe C	33	17
16A courbe B	32	10
16A courbe C	54	28