



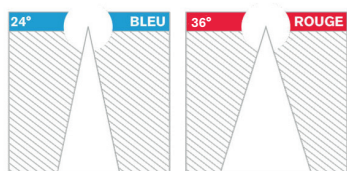
COULEURS



Luminaires qui ne sont pas conçus pour être recouverts avec un matériau isolant thermique.



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



Flux lumineux	P lum	P syst
SP830	1821 Lm	16W
SP830TC	1809 Lm	16W
SP930	1534 Lm	16W
MP830	2406 Lm	23W
MP830TC	2391 Lm	23W

La perfection lumière

12 à 24 solutions lumière : 4 LEDs, 3 faisceaux, 1 à 2 puissances.

.Eblouissement minimisé,

.Faisceau maîtrisé avec un réflecteur aluminium

Descriptif

.Aluminium de fonderie

.Jusqu'à 2406lumens

.Caractéristique du réflecteur

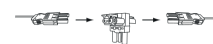
.Durée de vie 25 000 heures

Une maintenance optimisée

.LED et driver 100% retrofittable

.Vitre anti-poussière

.Accès rapide à l'électronique



Connectique rapide



Alim
driver déporté



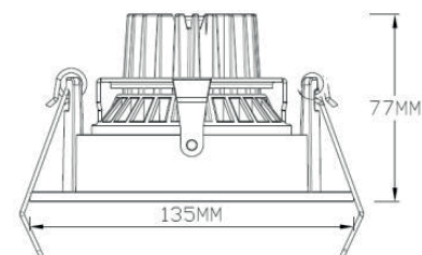
nous consulter



82mm
Plenum



Ø120mm
Découpe



Option:



Dali touch dim

Disjoncteur

Nombre max par phase

MONOPHASE	moins de 3000 Lm	plus de 4500Lm
10A courbe B	20	10
10A courbe C	33	17
16A courbe B	32	10

LIGHT IN SHOP
devient



IP 20



230V
50Hz

850°