

# DREAM AIR TRIO

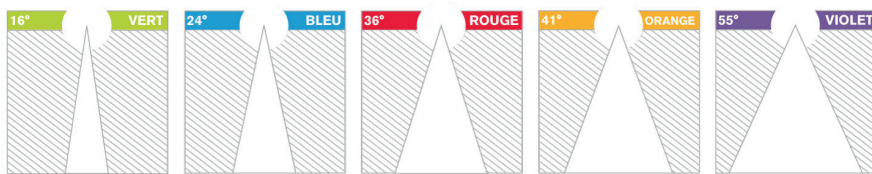
éclairage/encastré



## COULEUR



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



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

Flux lumineux	P lum	P syst
HP830	10518lm	72W
THP830	12882lm	102W
TTHP830	14514lm	114W
HP840	10959lm	72W
THP840	13422lm	102W
TTHP840	15126lm	114W
HPTC3000	9330lm	72W
THPTC3000	11997lm	102W
TTHPTC3000	12705lm	114W
HPTC4000	10038lm	72W
THPTC4000	12906lm	102W
TTHPTC4000	13671lm	114W
HPIRC+3000	7674lm	72W
THPIRC+3000	9867lm	102W
TTHPIRC+3000	11355lm	114W
HPIRC+4000	8688lm	72W
THPIRC+4000	11169lm	102W
TTHPIRC+4000	12219lm	114W
HPIRC+2700	7398lm	72W
THPIRC+2700	9513lm	102W
TTHPIRC+2700	10017lm	114W



## La perfection lumière

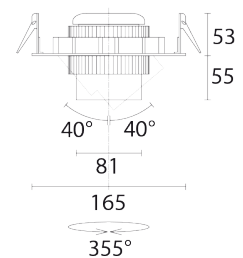
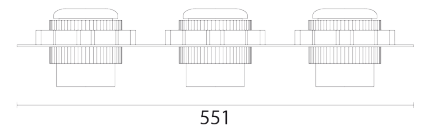
- .460 solutions lumière : 9 LEDs, 5 faisceaux,
- 3 puissances, DALI, nid d'abeille
- .Eblouissement minimisé,
- .Faisceau maîtrisé avec un réflecteur aluminium

## Un investissement long terme

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

## Une maintenance optimisée

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



## OPTIONS:



## Refroidissement actif NUVENTIX

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
16A courbe C	54	28



IP 20



230V  
50Hz

850°