

RELAMP DREAM AIR TRIO

LED ENCASTRÉ ORIENTABLE



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 | 10296 lm | 87W |
| THP830 | 12678 lm | 108W |
| TTHP830 | 15915 lm | 144W |
| HP840 | 10713 lm | 87W |
| THP840 | 13194 lm | 108W |
| TTHP840 | 16560 lm | 144W |
| HP830TC | 10107 lm | 87W |
| THP830TC | 12519 lm | 108W |
| TTHP830TC | 15858 lm | 144W |
| HP927 | 8175 lm | 87W |
| THP927 | 10686 lm | 108W |
| TTHP927 | 12636 lm | 144W |
| HP930TC | 8586 lm | 87W |
| THP930TC | 10635 lm | 108W |
| TTHP930TC | 13473 lm | 144W |
| HPIRC+ | 7722 lm | 87W |
| THPIRC+ | 9645 lm | 108W |
| TTHPIRC+ | 12339 lm | 144W |



IP 20



230V
50Hz



850°

La perfection lumière

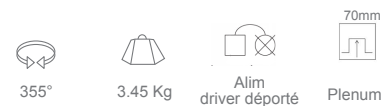
- .460 solutions lumière : 9 LEDs, 5 faisceaux, 3 puissances, DALI, nid d'abeille
- .Eblouissement minimisé,
- .Faisceau maîtrisé avec un réflecteur aluminium

Un investissement long terme

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

Une maintenance optimisée

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



connectique rapide



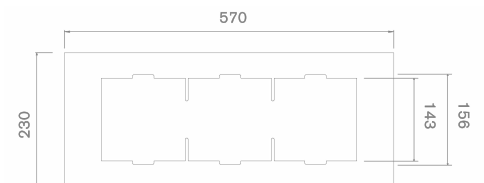
Découpe mini



Découpe maxi
BA13



Découpe maxi
FP600



OPTIONS:



Nid d'abeille Dali touch dim

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 |