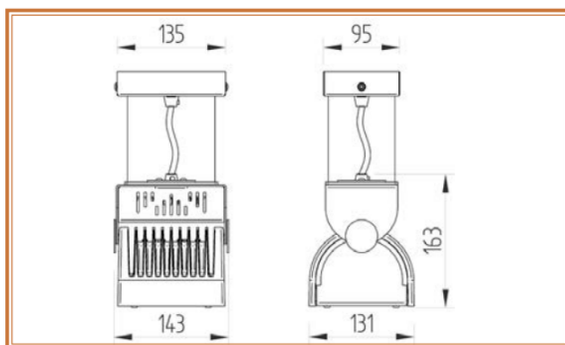


# PROCYON SUSPENSION

Fabriqué en France

## DESRIPTIF

- LED COB de dernière génération
- Orientation  $\pm 70^\circ$  en site /  $180^\circ$  en azimut
- Réflecteur en aluminium métallisé à facettes
- Fermeture du bloc optique par un verre clair trempé
- Alimentation électronique intégrée
- Câble d'alimentation 3x0,75mm<sup>2</sup> L. 3m
- 4 filins de suspension acier L. 3m
- Patère de fixation au plafond incluse
- Dissipateur passif en aluminium injecté, corps en acier
- Finition par poudre polyester



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

960° IP20 50000 h. (L80B50)

Puissance :

42 W 55 W

Faisceau :

Spot 18° Med 34° Flood 60° WFL 90°

I.R.C. :

IRC 80 IRC 90

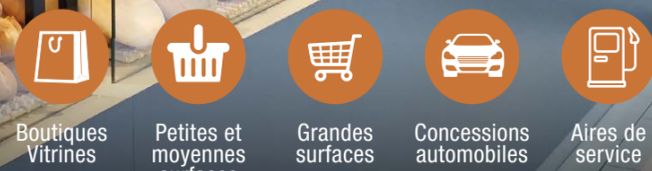
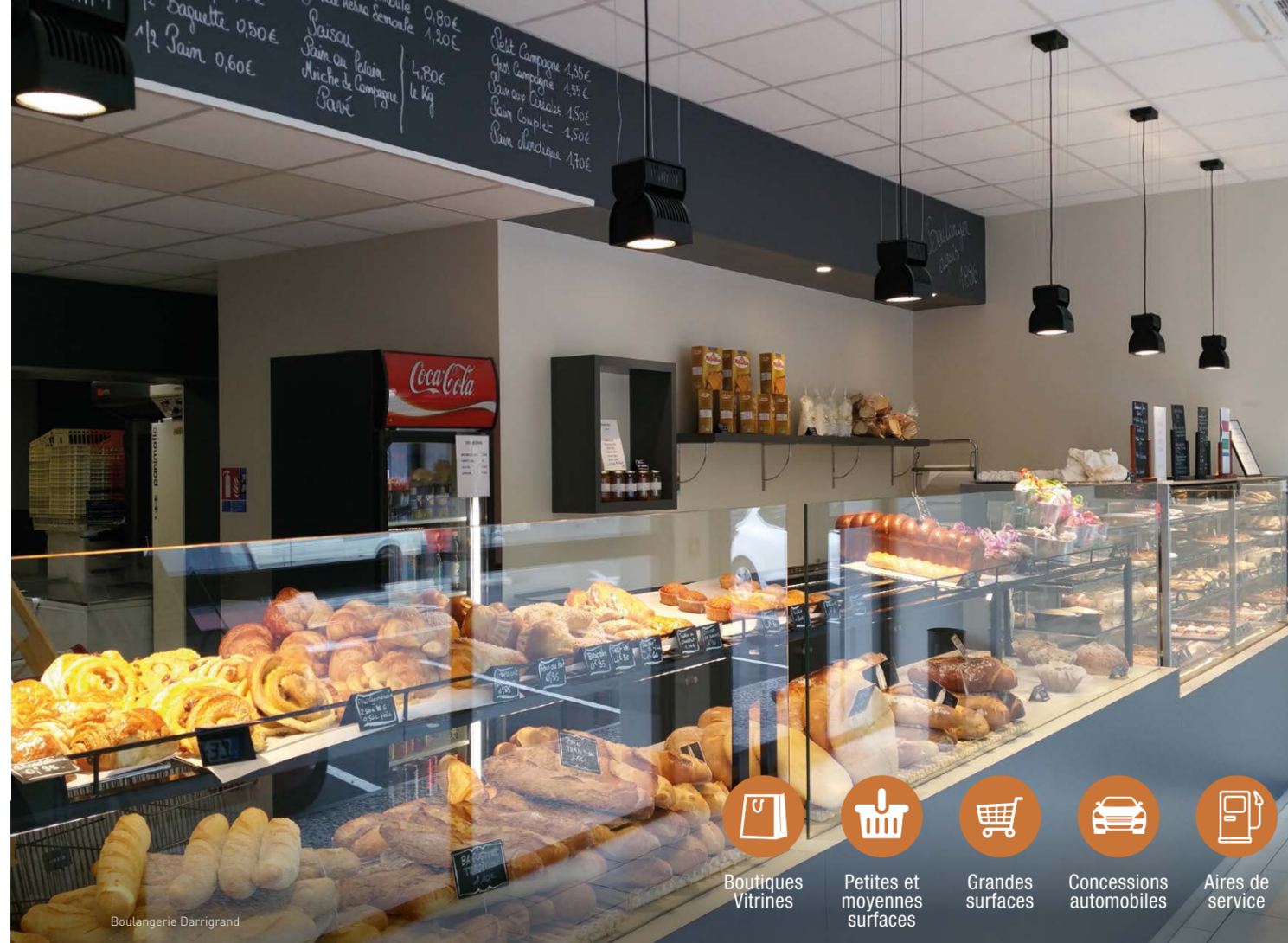
Température de couleur :

3000 K 4000 K

|     | Teinte | Faisceau   | Code       |
|-----|--------|------------|------------|
| 42W | 830    | Flood      | A31 251 30 |
|     |        | Medium     | A31 251 31 |
|     |        | Spot       | A31 251 32 |
|     | 840    | Flood      | A31 251 01 |
|     |        | Medium     | A31 251 02 |
|     |        | Spot       | A31 251 03 |
| 930 | Flood  | A31 251 20 |            |
|     | Medium | A31 251 21 |            |
|     | Spot   | A31 251 22 |            |
| 940 | Flood  | A31 251 05 |            |
|     | Medium | A31 251 06 |            |
|     | Spot   | A31 251 07 |            |

|     | Teinte | Faisceau   | Code       |
|-----|--------|------------|------------|
| 55W | 830    | Flood      | A31 251 50 |
|     |        | Medium     | A31 251 51 |
|     |        | Spot       | A31 251 52 |
|     | 840    | Flood      | A31 251 10 |
|     |        | Medium     | A31 251 11 |
|     |        | Spot       | A31 251 12 |
| 930 | Flood  | A31 251 40 |            |
|     | Medium | A31 251 41 |            |
|     | Spot   | A31 251 42 |            |
| 940 | Flood  | A31 251 15 |            |
|     | Medium | A31 251 16 |            |
|     | Spot   | A31 251 17 |            |

| Puissance nominale (Puissance réelle) | I.R.C. | Température de couleur | Flux sortant (à T ambiante 25°C) | Efficacité lumineuse |
|---------------------------------------|--------|------------------------|----------------------------------|----------------------|
| 42 W (40 W)                           | 80     | 3000 - 4000 K          | 4570 - 4690 lm                   | 114 - 117 lm/W       |
|                                       | 90     | 3000 - 4000 K          | 3920 - 3980 lm                   | 98 - 100 lm/W        |
| 55 W (52 W)                           | 80     | 3000 - 4000 K          | 5520 - 5690 lm                   | 106 - 109 lm/W       |
|                                       | 90     | 3000 - 4000 K          | 4730 - 4800 lm                   | 91 - 92 lm/W         |



## OPTIONS

- LED de teinte spécifique :



Boucherie Poissonnerie Boulangerie

- Gradation :

DALI B.P.

- Finition :



## ACCESSOIRES

- Volets coupe-flux

