



DL11-18-172-LED-3C

93128 EAN: 4007529931286

- Tension: 200 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: Ø 172 x 97 mm
- Température de couleur: 3000 / 4000 / 5700 K

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
DL11-18-172-LED-3C	blanc	93128

Données techniques

Tension:	200 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	Ø 172 x 97 mm
Température de couleur:	3000 / 4000 / 5700 K
Flux lumineux LED et luminaire:	1800 / 2000 / 2200 lm
Éblouissement:	UGR < 19
efficacité:	100 / 111 / 122 lm/W
Sécurité photobiologique:	RG 0
Rendu de couleur:	CRI > 83 / TM30: 82
durée de vie nominale:	50000 h (L80/B50), 45000 h (L80/B10)
Puissance interne:	18 W / PF 0.95
Niveau de protection:	IP20 / Classe II
Température ambiante:	-15 °C à +35 °C
Boîtier:	Plastique Optique: réflecteur en aluminium
Couleur du matériau:	blanc

Informations sur les produits

Downlight LED pour montage encastré au plafond

Boîtier plastique robuste avec ballast intégré

Réflecteur en aluminium avec un bon contrôle de l'éblouissement UGR<19

Très plat, collerette blanche

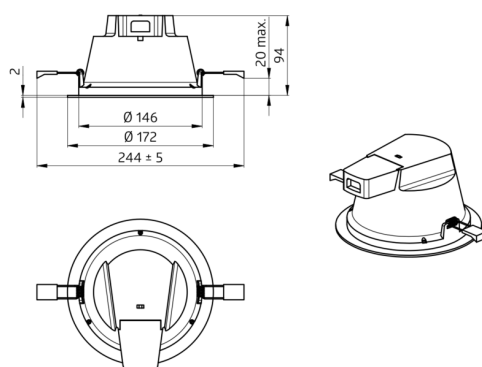
Face inférieure étanche aux projections d'eau (IP54), boîtier supérieur IP20.

3 températures de couleur dans un appareil d'éclairage – sélectionnable par interrupteur entre blanc chaud, blanc neutre et blanc lumière du jour

Appareil d'éclairage efficace en énergie avec une longue durée de vie > 50 000 h

Chaque température de couleur est graduable en externe

Facilité d'installation et de raccordement électrique



h (m)	Ø (m)	E (lx)
1.0	3	954
2.0	6.1	238
3.0	9.1	106
4.0	12.2	60
5.0	15.2	38

