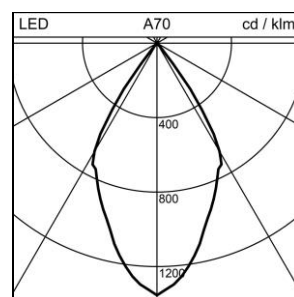
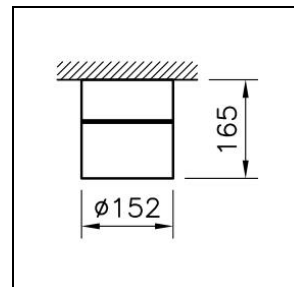


Fiche technique

Rea LED Downlight apparent

2000.6231

REA DL CM152 LED2350-940 WH ONF



Puissance totale	28 W
Source lumineuse	LED (diode électroluminescente)
Tc	4000 K
Flux lumineux	2350 lm
Degré de protection	IP20
Rendu des couleurs	IRC >90
Durée de vie	L70 (B50) 50'000h
Régulation	ON/OFF
Finish	blanc
Poids	1.743 kg

Downlight apparent Rea LED avec LED (diode électroluminescente), puissance du système: 28 W, flux lumineux du luminaire 2350 lm, IRC >90, 4000 K, blanc neutre, SDCM 3, L70 (B50) 50'000h, 230 V, rayonnement direct, boîtier en aluminium, blanc, similaire RAL 9016, rayonnement extensif, 1 appareillage intégré, ON/OFF,

classe de protection I, degré de protection IP20, test de filament 650 °C, Ø = 152 mm, H = 165 mm