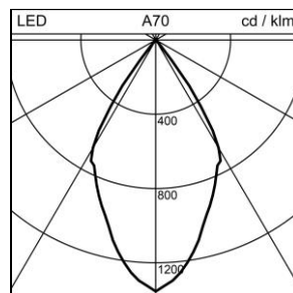
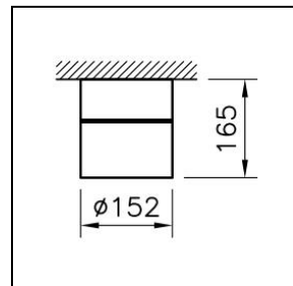


## Fiche technique

### Rea Downlight apparent

2000.6231

REA DL CM152-165 LED2350-940 WH ONF



<b>Puissance totale</b>	28 W
<b>Flux lumineux</b>	2350 lm
<b>Tc</b>	4000 K
<b>IRC</b>	IRC > 90
<b>Durée de vie</b>	L70 50'000 h
<b>Régulation</b>	ON/OFF
<b>Degré de protection</b>	IP20
<b>Finish</b>	blanc
<b>Poids</b>	1.743 kg

Downlight apparent Rea avec LED, puissance du système : 28 W, flux lumineux du luminaire 2350 lm, indice de rendu des couleurs IRC > 90, température de couleur 4000 K, blanc neutre, tolérance de couleur SDCM 3, durée de vie LED L70 50'000 h, sécurité photobiologique : le luminaire ne présente aucun danger (RG0), 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, résistance aux chocs : IK 01 ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique E  
 Ø = 152 mm, H = 165 mm