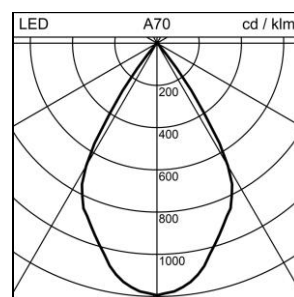
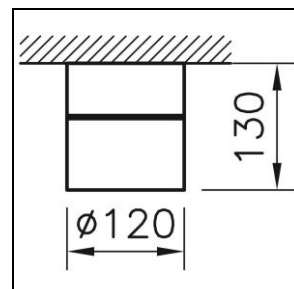


## Fiche technique

### Rea Downlight apparent

2002.3242

REA DL CM120-130 LED1700-940 65 WH ONF



<b>Puissance totale</b>	19 W
<b>Flux lumineux</b>	1700 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>	0.6 kg

Downlight apparent Rea avec LED, puissance du système : 19 W, flux lumineux du luminaire 1700 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, rayonnement extensif, 65°, 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 = 120 mm, H = 130 mm