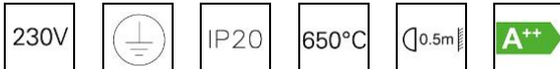
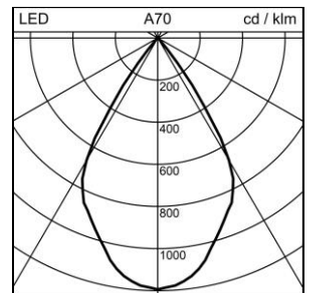
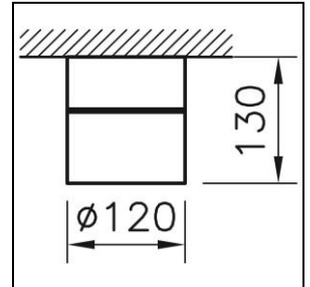


Fiche technique

Rea LED Downlight apparent

2002.3242

REA DL CM120 LED1700-940 65 WH ONF



| | |
|----------------------------|---------------------------------|
| Puissance totale | 19 W |
| Source lumineuse | LED (diode électroluminescente) |
| Tc | 4000 K |
| Flux lumineux | 1700 lm |
| Degré de protection | IP20 |
| Rendu des couleurs | IRC >90 |
| Durée de vie | L70 (B50) 50'000h |
| Régulation | ON/OFF |
| Finish | blanc |
| Poids | 0.6 kg |

Downlight apparent Rea LED avec LED (diode électroluminescente), puissance du système: 19 W, flux lumineux du luminaire 1700 lm, IRC >90, 4000 K, blanc neutre, SDCM 3, L70 (B50) 50'000h, 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, Ø = 120 mm, H = 130 mm