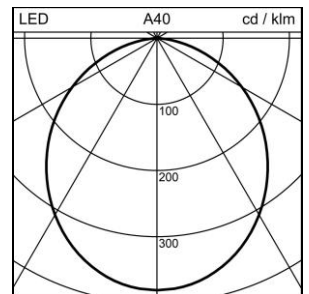
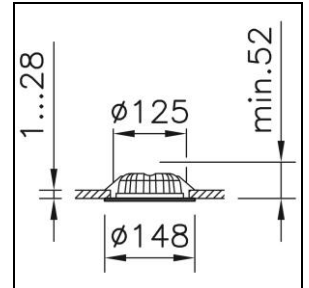
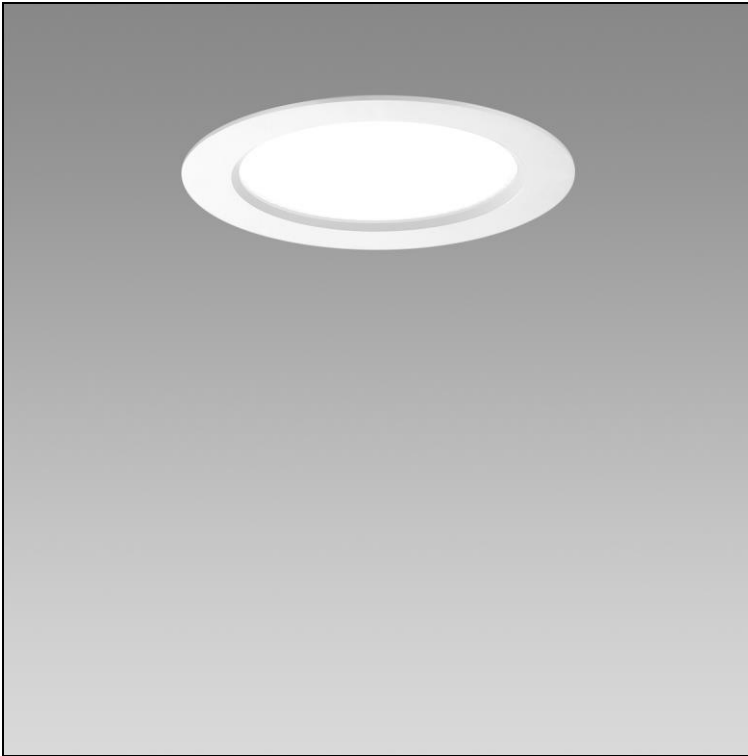


## Fiche technique

### Medra LED Downlight encastré 2003.4052



<b>Puissance totale</b>	16 W	Downlight encastré Medra LED avec LED (diode électroluminescente), puissance du système: 16 W, flux lumineux du luminaire 1370 lm, IRC >80, 3000 K, blanc chaud, SDCM 3, L70 (B50) 50'000h, 230 V, rayonnement direct, boîtier en aluminium, avec couvre-joint, blanc, similaire RAL 9016, rayonnement extensif, 110 °, appareillage inclus, ON/OFF, classe de protection II, degré de protection IP20 / IP44, test de filament 850 °C, résistance aux chocs: IK 04 Ø = 148 mm, DAØ = 125 mm, ET = 52 mm
<b>Source lumineuse</b>	LED (diode électroluminescente)	
<b>Tc</b>	3000 K	
<b>Flux lumineux</b>	1370 lm	
<b>Degré de protection</b>	IP20 / IP44	
<b>Rendu des couleurs</b>	IRC >80	
<b>UGR C0 4H/8H</b>	29.6	
<b>UGR C90 4H/8H</b>	29.6	
<b>Durée de vie</b>	L70 (B50) 50'000h	
<b>Régulation</b>	ON/OFF	
<b>Finish</b>	blanc	