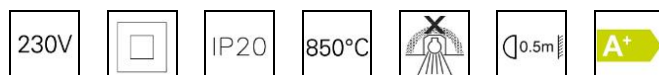
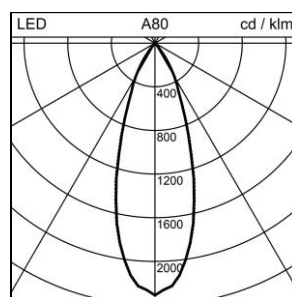
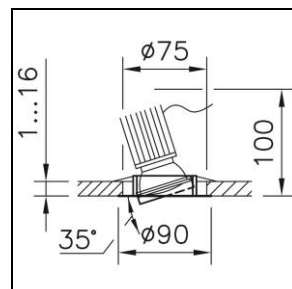


## Fiche technique

### Cosmos 2 LED Spot encastré directionnel

1001.9841

3854H.M06DB



<b>Puissance totale</b>	12 W
<b>Source lumineuse</b>	LED (diode électroluminescente)
<b>Tc</b>	3000 K
<b>Flux lumineux</b>	810 lm
<b>Degré de protection</b>	IP20
<b>Rendu des couleurs</b>	IRC >92
<b>UGR C0 4H/8H</b>	20.7
<b>UGR C90 4H/8H</b>	20.7
<b>Durée de vie</b>	L70 (B50) 50'000h
<b>Régulation</b>	ON/OFF
<b>Poids</b>	0.3 kg

Spot encastré directionnel Cosmos 2 LED avec LED (diode électroluminescente), puissance du système: 12 W, flux lumineux du luminaire 810 lm, IRC >92, 3000 K, blanc chaud, SDCM 3, L70 (B50) 50'000h, 230 V, rayonnement direct, boîtier en aluminium, avec couvre-joint, alu brossé, rayonnement moyen extensif, 36 °, appareillage inclus, ON/OFF, réglable par déphasage au début de cycle ou par fin de cycle,

classe de protection II, degré de protection IP20, test de filament 850 °C,  
 Ø = 90 mm, DAØ = 75 mm, ET = 100 mm, orientable 90 °