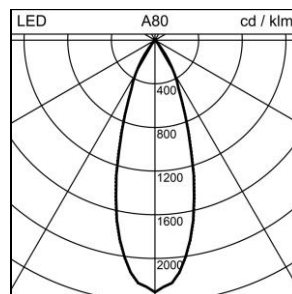
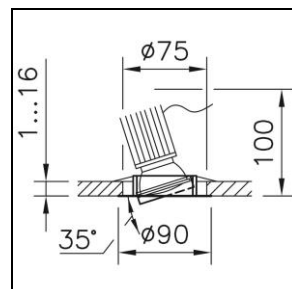


## Fiche technique

### Cosmos 2 Spot encastré directionnel

2010.1234

COSMOS2 DS CR75 LED810-930 36 ALBR ONF



<b>Puissance totale</b>	12 W
<b>Flux lumineux</b>	810 lm
<b>Tc</b>	3000 K
<b>IRC</b>	IRC > 92
<b>UGR C0 4H/8H</b>	21
<b>UGR C90 4H/8H</b>	21
<b>Durée de vie</b>	L70 50'000 h
<b>Régulation</b>	ON/OFF
<b>Degré de protection</b>	IP20
<b>Finish</b>	alu brossé
<b>Poids</b>	0.765 kg

Spot encastré directionnel Cosmos 2 avec LED, puissance du système : 12 W, flux lumineux du luminaire 810 lm, indice de rendu des couleurs IRC > 92, température de couleur 3000 K, blanc chaud, 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, avec couvercle 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°