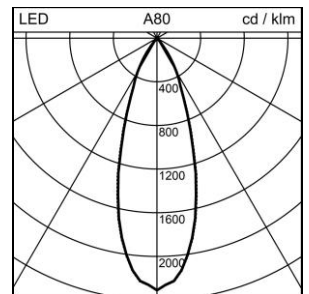
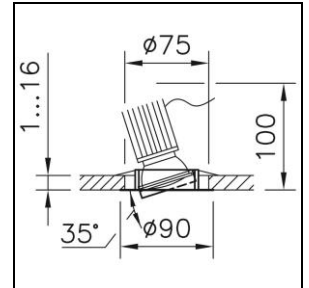


Fiche technique

Cosmos 2 Spot encastré directionnel

2010.1236

COSMOS2 DS CR75 LED810-930 36 WH ONF



Puissance totale	12 W
Flux lumineux	810 lm
Tc	3000 K
IRC	IRC > 92
UGR C0 4H/8H	21
UGR C90 4H/8H	21
Durée de vie	L70 50'000 h
Régulation	ON/OFF
Degré de protection	IP20
Finish	blanc
Poids	0.325 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, blanc, 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°