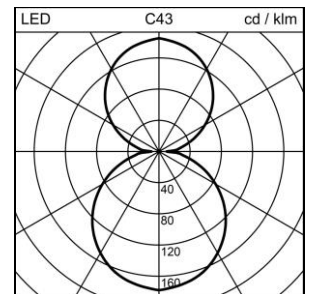
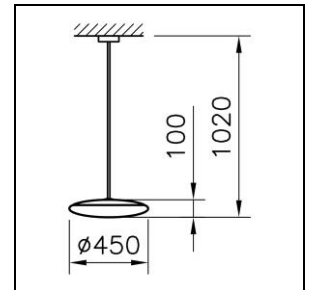


Fiche technique

Torino Suspension

2004.2403

TORINO PEN450-1020 LED4100-840 DID DALI



Puissance totale	28 W
Source lumineuse	LED (diode électroluminescente)
Tc	4000 K
Flux lumineux	4100 lm
Rendu des couleurs	IRC >80
UGR C0 4H/8H	18
UGR C90 4H/8H	18
Durée de vie	L80 50'000 h
Régulation	DALI
Degré de protection	IP40
Poids	8.115 kg

Suspension Torino rond, avec LED (diode électroluminescente), puissance du système: 28 W, flux lumineux du luminaire 4100 lm, IRC >80, 4000 K, blanc neutre, SDCM 3, L80 50'000 h, 230 V, rayonnement direct-indirect, (55%/45%), opale, 1 appareillage intégré, DALI, Regent certifiés avec MINERGIE®-Modul luminaires S.A.F.E. 2019 (Re-0307), luminaire remplit les sévères critères imposés aux luminaires Minergie (95 lm/W)

classe de protection I, degré de protection IP40, test de filament 650 °C, résistance aux chocs: IK 03
 $\varnothing = 450$ mm, H = 100 mm, p = 1020 mm