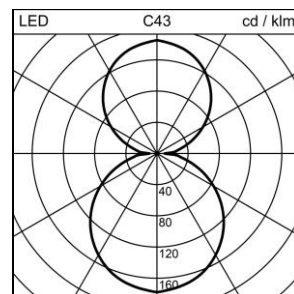
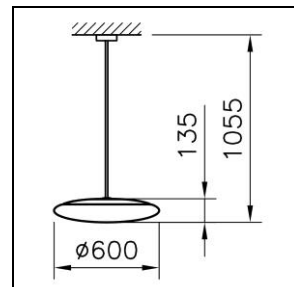


## Scheda prodotto

### Torino Sospensione

2004.2411

TORINO PEN600-1055 LED7400-830 DID DALI



<b>Potenza del sistema</b>	52 W
<b>Sorgenti luminose</b>	LED (diodo ad emissione luminosa)
<b>Tc</b>	3000 K
<b>Flusso luminoso</b>	7400 lm
<b>Indice di resa cromatica</b>	IRC >80
<b>UGR C0 4H/8H</b>	17
<b>UGR C90 4H/8H</b>	17
<b>Durata media di vita</b>	L80 50'000 h
<b>Regolazione</b>	DALI
<b>Grado di protezione</b>	IP40
<b>Peso</b>	9.390 kg

Sospensione Torino circolare, con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 52 W, flusso luminoso dell'apparecchio 7400 lm, IRC >80, 3000 K, bianco caldo, SDCM 3, L80 50'000 h, 230 V, emissione della luce diretta-indiretta, ( 55%/45% ), opale, 1 reattore integrato, DALI, Regent certificati MINERGIE®-Modul App. per l'illuminazione S.A.F.E. 2019 (Re-0307), questo apparecchio soddisfa i severi requisiti di illuminazione Minergie (95 lm/W)

classe di protezione I, grado di protezione IP40, prova del filo incandescente 650 °C, resistenza agli urti: IK 03  
 $\varnothing = 600$  mm, H = 135 mm, p = 1055 mm