

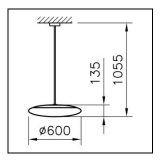
Scheda prodotto

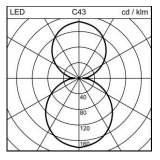
Torino Sospensione 2004.2405

TORINO PEN600-1055 LED3700-830 DID DALI



















Potenza del sistema 24 W

Sorgenti luminose LED (diodo ad emissione

luminosa)

Tc 3000 K
Flusso luminoso 3700 lm
Indice di resa cromatica IRC >80

UGR C0 4H/8H 16 UGR C90 4H/8H 15

Durata media di vita L80 50'000 h

Regolazione DALI
Grado di protezione IP40
Peso 9.390 kg

Sospensione Torino circolare, con LED (diodo ad emissione luminosa), potenza del sistema: 24 W, flusso luminoso

dell'apparecchio 3700 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 \emptyset = 600 mm, H = 135 mm, p = 1055 mm