Torchs



TORCIA LED RICARICABILE T-200

Codice d'ordine: 74306



Descrizione: Illuminazione 8002219901804

CARATTERISTICHE TECNICHE ELETTRICHE E ILLUMINOTECNICHE

FATTORE DI POTENZA (Cos fi): 1

TENSIONE NOMINALE DI ALIMENTAZIONE DC: 5 V

POTENZA ASSORBITA: 2.5 W

FLUSSO: 200 lm EFFICIENZA: 80 lm/W

Ta: 0 Kdeg÷

CLASSE DI ISOLAMENTO: III

Ra: 80 **CCT:** 4000 K

ANGOLO FASCIO LUMINOSO: 120°

NUMERO DI LED: 30

MTBF ALIMENTATORE: 30000 h

DIMMERABILE: y

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Dimensioni: Diametro: 28 mm Lunghezza: 310 mm

PESO APPARECCHIO: 156 g

MATERIALE CORPO: Alluminio COLORE: Grigio
MATERIALE DIFFUSORE / COVER: FINITURA: Opale

GRADO IP: IP20

QUANTITà IMBALLO SINGOLO/MULTIPLO/TRASPORTO: 1/10/60

CERTIFICATI E NORME

NORME: UK SI 2021 No. 1095, EN 62471:2008, EN IEC 60598-1:2021, EN IEC 63000:2018, EN 62493:2010, EN 61000-3-3:2013, REG. 2019/2020(EU), EN IEC 55015:2019 + A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61547:2009