

Lampada da terra - Paletti e teste palo | 198-264 V | 36 topLED 15 W DC - 17 W AC | CRI 80 | Base CA118ABBMDI

Lampada da terra e paletti e teste palo a singola emissione per applicazione outdoor. La sorgente luminosa LED, di colore bianco super caldo, con distribuzione luminosa Diffusa, è composta da 36 LED topled, con una CCT 2700 K ed un CRI 80; il flusso luminoso della sorgente è di 1987 lm, con un'efficienza nominale di 132.5 lm/W.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in alluminio, presenta una finitura di colore text black (r9005), ottenuta tramite verniciatura; il diffusore è prodotto in pmma.

Il grado di protezione è IP65;

La potenza assorbita dall'apparecchio è di 17 W Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 5 m.

L'apparecchio presenta una classe di isolamento II ed è installabile a pavimento.

Conforme alla norma EN 60598-1 e alle relative prescrizioni particolari.

Classe di efficienza energetica

Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica E.

Caratteristiche Illuminotecniche

Resa luminosa apparecchio (LOR)	23 %
Flusso luminoso sorgente	1987 lm
Flusso luminoso apparecchio	470 lm
Potenza reale apparecchio	17 W
Efficienza reale apparecchio	27 lm/W
Temperatura di colore	2700 K
Deviazione standard di corrispondenza colore	3 Step MacAdam
Indice di resa cromatica	80 Ra
Temperatura di giunzione nell'apparecchio	80
Temperatura standard dell'ambiente di esercizio	-20 / +50°C

LED Life / Failure Ratio

L70 B20 C0 72500h

OPTICAL

Ottica C0/C180	178°
Ottica C90/C270	173°
Light distribution simmetry	Symmetrical 2 assis

