



## Tipo di apparecchio di illuminazione

Corpo fotometrico	Distribuzione della luce su quattro lati coperta dall'alto.
Caratteristiche dell'apparecchio di illuminazione	Apparecchio di illuminazione per paletti per illuminare aree private, giardini e altri concetti architettonici

## Informazioni generali

Materiali	Acciaio zincato a caldo. Acciaio zincato a caldo e verniciato a polvere. Lente - policarbonato trasparente, stabilizzato UV. Guarnizione in silicone.
Metodo di montaggio	Fissaggio dell'apparecchio: 3 fori con ø9mm su un diametro di ø85mm a 120°. Altri accessori devono essere acquistati separatamente.
Terminale	Morsetti di collegamento: max 3x4mm <sup>2</sup> , possibilità di collegamento in loop dell'apparecchio max 3x4mm <sup>2</sup> . Cavo in guaina rotonda con diametro: ø8...12mm o ø10...13,6mm.
Tipo di sorgente luminosa	Modulo LED, alimentatore elettronico Sorgente luminosa sostituibile (solo LED) da un professionista. Apparecchiatura di controllo sostituibile da un professionista.
Peso apparecchio netto / lordo	8,6kg / 9,1kg
Dimensioni della scatola [cm]	16cm x 16cm x 93cm
Dimensioni del luminaire [cm]	14cm x 14cm x 89cm

## Dati tecnici

Modulo LED	Sì
Driver	Sì
Durata del driver	50000h
Potenza della sorgente luminosa	7,4W
Potenza del lume.	8,8W
Flusso luminoso della lampada	1370lm
Flusso luminoso del luminaire	543lm
Efficienza dell'apparecchio di illuminazione	61,7lm/W
ULOR	0%
Temperatura di colore	3000K
Consistenza del colore (ellisse di McAdam)	SDCM3
Lampeggiare di luce (Pst LM)	≤1
Effetto stroboscopico (SVM)	≤0.4
Indice di resa cromatica CRI	80
L80B20 [wg LM-80]	>45 660h
Apparecchio di illuminazione Power Factor	PF 0,98
Fattore THD	10%
Temperatura Ta nominale	+25°C
Intervallo di temp. di esercizio ambiente	-20...+45°C

Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica /

Corrente di spunto	20A / 200µs
Valutazione BUG	B0-U1-G0

## Accessori venduto separatamente

208ZX0009	Ancora per cementare
207GA0010	Adattatore per fondazione in calcestruzzo

## Parti di ricambio

ZS891zx0013	Servizio impostato.
-------------	---------------------

## File da scaricare

File fotometrici LDT	File IES fotometrici
Manuale	



## Indici

Indice	Colore	RAL
891BL	NERO	9005
891GA	ZINCATURA A CALDO	-

Altri colori secondo il campionario "Colors Template" - disponibili su richiesta, previo accordo con il reparto commerciale di Norlys.