



ZBP333 | MINI 300 LED GEN3 ACC.

Gli apparecchi d'illuminazione Mini 300 LED gen3, caratterizzati dalla combinazione di un design perfetto e della più recente tecnologia LED, per un'elevata emissione luminosa, possono trasformare la tua stazione di servizio in un punto di riferimento del marchio e aiutare i visitatori ad avvicinarsi in sicurezza e con comfort visivo. Mini 300 LED gen3, gli apparecchi d'illuminazione LED allo stato dell'arte con un sistema di controllo intelligente del rilevamento del movimento e luce su richiesta, portano il risparmio energetico a nuovi livelli grazie alla regolazione dell'intensità, ma allo stesso tempo garantiscono un'illuminazione sufficiente per l'orientamento e la sicurezza. Gli scenari luminosi possono essere personalizzati in base alle preferenze al momento della prima installazione o nel corso della durata dei prodotti. Grazie alla combinazione opzionale Master-Slave con sensore di presenza e luce integrato, non c'è bisogno di un sensore esterno e un Master Mini 300 LED gen3 può controllare fino a 6 apparecchi d'illuminazione di base. Ciò non solo avrà un impatto positivo sul tuo

investimento, ma può anche comportare un ulteriore risparmio energetico. L'apparecchio d'illuminazione Mini 300 LED gen3 è così leggero che può essere installato senza problemi da una sola persona. Le impostazioni degli apparecchi d'illuminazione possono essere modificate anche da terra, utilizzando uno smartphone o un tablet come telecomando, eliminando così la necessità di lavorare in quota. Grazie all'app gratuita Mini 300 LED è possibile leggere lo stato dell'apparecchio d'illuminazione anche stando in piedi a terra. Gli apparecchi d'illuminazione Mini 300 LED gen3 nelle versioni da incasso, da superficie e proiettore, adatti all'illuminazione di pensiline. Si tratta di una soluzione di retrofit innovativa con costi di installazione ridotti.

Informazioni generali

Service tag	Sì
Tier	Specifiche tecniche

Funzionamento e parte elettrica

Tensione in ingresso	- V
Frequenza di linea	- Hz
Classe di protezione IEC	-

Meccanica e corpo

Lunghezza complessiva	520 mm
Larghezza complessiva	520 mm
Altezza complessiva	92 mm
Diametro complessivo	0 mm
Dimensioni (Altezza x Larghezza x Profondità)	92 x 520 x 520 mm
Materiale	Acciaio
e una gestione termica	-
Codice di protezione dagli impatti meccanici	IK08 [5 J protezione dagli atti vandalici]

Colore accessori	Bianco
Angolo	0°
Peso netto (Pezzo)	4,900 kg

Approvazione e applicazione

Marchio CE	Sì
Conformità a RoHS EU	Sì

Dati del prodotto

Nome prodotto ordine	ZBP333 CFRM L470 W470 WH
Nome completo prodotto	ZBP333 CFRM L470 W470 WH
Full EOC	871869699769700
Descrizione codice locale	99769700
Codice d'ordine	99769700
Codice materiale (12NC)	910925865291
Codice locale	99769700
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718696997697
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
EAN/UPC - Case	8718696997697
Codice famiglia prodotto	ZBP333 [MINI 300 LED GEN3 ACC.]

Disegno tecnico

