

LUCEOS PIANTANE

CARATTERISTICHE TECNICHE



BASE

Tecnica dell'illuminazione
Dimmerabile DALI senza sensori
BS... ETDD...

Gestione
componenti diretta e indiretta gestibili congiuntamente

Sensori
-

BLE / App
-

Possibilità di connessione in rete
-

Colore apparecchio
bianco / argento / nero

Flusso luminoso
circa 12.000 lm

Temperatura del colore
3.000 K, 4.000 K

Pulsante
Pulsante doppio

SENSE BASE

Tecnica dell'illuminazione
Dimmerabile DALI con sensori per la rilevazione
di luce diurna e presenza PIR
BS... ETDS...

Gestione
componenti diretta e indiretta gestibili congiuntamente

Sensori
luce diurna e presenza PIR (possibilità di impostazione
limitate)

BLE / App
-

Possibilità di connessione in rete
-

Colore apparecchio
bianco / argento / nero

Flusso luminoso
circa 12.000 lm

Temperatura del colore
3.000 K / 4.000 K / 2.700 K - 6.500 K

Pulsante
Pulsante doppio / 3 pulsanti non illuminati
Nelle versioni a colore luce monocromatica
(Immagine in alto Variante sinistra)
Nelle versioni Tunable White (2.700 K - 6.500 K)
(Immagine in alto Variante destra)

SENSE SMART READY

Tecnica dell'illuminazione
Dimmerabile DALI con sensori per la rilevazione di luce
diurna e presenza PIR + opzione connessione swarm
...ETDS...

Gestione
componenti diretta e indiretta gestibili separatamente

Sensori
luce diurna e presenza PIR (possibilità di impostazione
limitate)

BLE / App
-

Possibilità di connessione in rete
formazione di gruppi di apparecchi possibile
a posteriori via modulo Swarml

Colore apparecchio
bianco / argento / nero

Flusso luminoso
circa 16.500 lm

Temperatura del colore
3.000 K / 4.000 K / 2.700 K - 6.500 K

Pulsante
Pulsante doppio / 3 pulsanti non illuminati
Nelle versioni a colore luce monocromatica
(Immagine in alto Variante sinistra)
Nelle versioni Tunable White (2.700 K - 6.500 K)
(Immagine in alto Variante destra)

SMART PLUS

Tecnica dell'illuminazione
Protocollo di dimmeraggio interno inclusi sensori
per la rilevazione di luce diurna e presenza
HF + controllo via app e connessione in rete integrata

Gestione
componenti diretta e indiretta gestibili separatamente

Sensori
luce diurna e presenza PIR
(dettagliate possibilità di impostazione)

BLE / App
app LiveLink Workplace / gestione e impostazione

Possibilità di connessione in rete
formazione di gruppi di apparecchi integrata
via rete Mesh BLE

Colore apparecchio
bianco / argento / nero

Flusso luminoso
circa 16.500 lm

Temperatura del colore
3.000 K / 4.000 K / 2.700 K - 6.500 K (HCL)

Pulsante
3 pulsanti illuminati a LED