



Dane aktualne na dzień: 17-06-2026 07:51

Link do produktu: <https://pajm.pl/oprawa-led-7w-steinel-spot-one-z-czujnikiem-antracyt-p-23811.html>



Oprawa LED 7W Steinel Spot ONE z czujnikiem antracyt

Cena brutto	481,75 zł
Cena netto	391,67 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	ST058616
Kod producenta	ST058616
Kod EAN	4007841058616
Producent	Steinel

Opis produktu

Seria lamp L 830/835/840 LED iHF urzeka klasycznym wyglądem i ozdabia każdy budynek. Te cyfrowe oprawy zewnętrzne nie tylko spełniają najwyższe wymagania dotyczące wzornictwa. Zamknięta w niewielkiej obudowie technologia jest równie imponująca.

Czujnik iHF o kącie detekcji 160° i zasięgu do 5 metrów aktywuje się tylko wtedy, kiedy powinna zaświecić się lampa - **wyłącznie w momencie ruchu człowieka**. Wszystkie inne ruchy, jak **padający deszcz, liście na wietrze czy ruch małych zwierząt, są zawodowo ignorowane**.

Oprawy L 830/835/840 posiadają wszystkie zalety linii produktów z czujnikami iHF marki STEINEL: elegancki wygląd, **niewidoczny** gołym okiem **czujnik**, komunikację przez **Bluetooth**, łatwą regulację za pomocą **aplikacji na smartfonie** oraz możliwość łączenia opraw w **grupy oświetleniowe**. Również z lampami ogrodowymi [GL 80 LED iHF](#), stąd określenie na całą serię: **Cyfrowe. Połączone. Inteligentne**.

Lampy zostały także wyposażone w funkcje światła bazowego (10%-50%) oraz stopniowego włączania oświetlenia. W każdym momencie można również deaktywować czujnik, uruchamiając **tryb stałego świecenia** pełną mocą **przez 4 godziny**. Dostępne trzy wzory obudowy, wykończenie w kolorze antracytu lub srebra.

Steinel to niemiecka marka z centrami produkcyjnymi zlokalizowanymi na terenie Europy. Przez lata doświadczeń zyskał miano lidera w produkcji techniki automatycznego oświetlenia. Jest też niezaprzeczalnym pionierem w dziedzinie opalarek i pistoletów do klejenia. Produkty Steinel trafiają do klientów w ponad 90 krajach świata.