

# QUEST 2 LED HB

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW



## PARAMETRY TECHNICZNE

<b>Stopień szczelności:</b>	IP65; IP66
<b>Odporność na uderzenia:</b>	IK09
<b>Moc znamionowa oprawy [W]*:</b>	108.00 - 486.00
<b>Strumień świetlny oprawy [lm]*:</b>	14000 - 61800
<b>Temperatura barwowa [K]:</b>	4000; 5700
<b>Wskaźnik oddawania barw (Ra):</b>	> 80; >70
<b>SDCM:</b>	≤ 3; ≤ 5
<b>Klasa ochronności:</b>	I
<b>Klasa energetyczna:</b>	C; D
<b>Materiał korpusu:</b>	aluminium
<b>Kolor korpusu:</b>	RAL 7016; szary antracytowy
<b>Materiał klosza:</b>	szkło
<b>Rodzaj klosza:</b>	transparentny
<b>Kąt świecenia [°]:</b>	120; 125/30; 70
<b>Sposób montażu:</b>	natynkowy; zwieszany
<b>Temperatura pracy [°C]:</b>	od -20 do +35
<b>Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:</b>	321/424/37; 671/424/37; 415/424/37; 859/424/37; 335/450/45; 335/510/85; 700/450/45; 700/510/85; 430/450/45; 430/510/85; 870/450/45; 870/510/85;
<b>Gwarancja [lata]:</b>	5

## CHARAKTERYSTYKA

Wysokiej jakości lampa typu HIGH-BAY z wbudowanym źródłem LED. Korpus wykonany z ciśnieniowego odlewu aluminium, malowany proszkowo na kolor szary antracytowy (RAL 7016) a uchwyt montażowy ze stali malowanej proszkowo. Klosz stanowi szyba hartowana o grubości 5mm. Standardowo wyposażona w przewód H07RN-F o długości 0,9 m zakończony dodatkowym złączem męskim i żeńskim.

Dostępna wersja z radiowym czujnikiem ruchu RCR:

- pozwalająca na dodatkowe oszczędności w zużyciu energii elektrycznej
- wygodna zmiana parametrów pilotem (do kupienia osobno).

## ZASTOSOWANIE

Lampa przeznaczona jest do montażu zwieszanego przy użyciu łańcuchów, linek itp, oraz natynkowego bezpośrednio do podłoża. Świetnie sprawdzi się w zakładach i halach produkcyjnych oraz wielkopowierzchniowych magazynach.

# QUEST 2 LED HB

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## DOSTĘPNE WERSJE



Kliknij w indeks >>, aby przejść do szczegółowej karty produktu

### QUEST 2 LED HB 108W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Wersja	Sposób montażu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
108	4000	14000	125/30		tak	1xM	natynkowy	321/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698507</a>
108	4000	14000	125/30			1xM	natynkowy	321/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698385</a>
108	4000	14000	125/30	tak		1xM	natynkowy	321/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698620</a>
108	4000	14200	70		tak	1xM	natynkowy	321/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698521</a>
108	4000	14200	70			1xM	natynkowy	321/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698408</a>
108	4000	14200	70	tak		1xM	natynkowy	321/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698644</a>
108	4000	14700	120		tak	1xM	natynkowy	321/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698484</a>
108	4000	14700	120			1xM	natynkowy	321/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698361</a>
108	4000	14700	120	tak		1xM	natynkowy	321/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698606</a>
108	4000	14000	125/30		tak	1xM	zwieszany	321/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698149</a>
108	4000	14000	125/30			1xM	zwieszany	321/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698026</a>
108	4000	14000	125/30	tak		1xM	zwieszany	321/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698262</a>
108	4000	14200	70		tak	1xM	zwieszany	321/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698163</a>
108	4000	14200	70			1xM	zwieszany	321/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698040</a>
108	4000	14200	70	tak		1xM	zwieszany	321/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698286</a>
108	4000	14700	120		tak	1xM	zwieszany	321/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698125</a>
108	4000	14700	120			1xM	zwieszany	321/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698002</a>
108	4000	14700	120	tak		1xM	zwieszany	321/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698248</a>

### QUEST 2 LED HB 145W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Wersja	Sposób montażu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
145	4000	19200	125/30		tak	1xL	natynkowy	415/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698569</a>
145	4000	19200	125/30			1xL	natynkowy	415/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698446</a>
145	4000	19200	125/30	tak		1xL	natynkowy	415/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698682</a>
145	4000	19500	70		tak	1xL	natynkowy	415/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698583</a>
145	4000	19500	70			1xL	natynkowy	415/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698460</a>
145	4000	19500	70	tak		1xL	natynkowy	415/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698705</a>
145	4000	20100	120		tak	1xL	natynkowy	415/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698545</a>
145	4000	20100	120			1xL	natynkowy	415/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698422</a>
145	4000	20100	120	tak		1xL	natynkowy	415/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698668</a>
145	4000	19200	125/30		tak	1xL	zwieszany	415/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698200</a>
145	4000	19200	125/30			1xL	zwieszany	415/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698088</a>
145	4000	19200	125/30	tak		1xL	zwieszany	415/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698323</a>

# QUEST 2 LED HB

## OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Wersja	Sposób montażu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
145	4000	19500	70		tak	1xL	zwieszany	415/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698224</a>
145	4000	19500	70			1xL	zwieszany	415/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698101</a>
145	4000	19500	70	tak		1xL	zwieszany	415/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698347</a>
145	4000	20100	120		tak	1xL	zwieszany	415/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698187</a>
145	4000	20100	120			1xL	zwieszany	415/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698064</a>
145	4000	20100	120	tak		1xL	zwieszany	415/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698309</a>

## QUEST 2 LED HB 182W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Wersja	Sposób montażu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
182	5700	23300	125/30			1xL	natynkowy	430/510/85	<a href="#">&gt;&gt; 741999</a>
182	5700	23700	70			1xL	natynkowy	430/510/85	<a href="#">&gt;&gt; 742002</a>
182	5700	24400	120			1xL	natynkowy	430/510/85	<a href="#">&gt;&gt; 742019</a>
182	5700	23300	125/30			1xL	zwieszany	430/450/45	<a href="#">&gt;&gt; 741968</a>
182	5700	23700	70			1xL	zwieszany	430/450/45	<a href="#">&gt;&gt; 741975</a>
182	5700	24400	120			1xL	zwieszany	430/450/45	<a href="#">&gt;&gt; 741982</a>

## QUEST 2 LED HB 184W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Wersja	Sposób montażu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
184	5700	23150	120			1xM	natynkowy	335/510/85	<a href="#">&gt;&gt; 741357</a>
184	5700	23150	120			1xM	zwieszany	335/450/45	<a href="#">&gt;&gt; 741326</a>

## QUEST 2 LED HB 216W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Wersja	Sposób montażu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
216	4000	28000	125/30		tak	2xM	natynkowy	671/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698514</a>
216	4000	28000	125/30			2xM	natynkowy	671/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698392</a>
216	4000	28000	125/30	tak		2xM	natynkowy	671/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698637</a>
216	4000	28400	70		tak	2xM	natynkowy	671/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698538</a>
216	4000	28400	70			2xM	natynkowy	671/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698415</a>
216	4000	28400	70	tak		2xM	natynkowy	671/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698651</a>
216	4000	29400	120		tak	2xM	natynkowy	671/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698491</a>
216	4000	29400	120			2xM	natynkowy	671/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698378</a>
216	4000	29400	120	tak		2xM	natynkowy	671/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698613</a>
216	4000	28000	125/30		tak	2xM	zwieszany	671/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698156</a>
216	4000	28000	125/30			2xM	zwieszany	671/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698033</a>
216	4000	28000	125/30	tak		2xM	zwieszany	671/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698279</a>
216	4000	28400	70		tak	2xM	zwieszany	671/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698170</a>
216	4000	28400	70			2xM	zwieszany	671/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698057</a>
216	4000	28400	70	tak		2xM	zwieszany	671/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698293</a>

# QUEST 2 LED HB

## OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Wersja	Sposób montażu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
216	4000	29400	120		tak	2xM	zwieszany	671/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698132</a>
216	4000	29400	120			2xM	zwieszany	671/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698019</a>
216	4000	29400	120	tak		2xM	zwieszany	671/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698255</a>

## QUEST 2 LED HB 243W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Wersja	Sposób montażu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
243	5700	30900	120			2xL	natynkowy	430/510/85	<a href="#">&gt;&gt; 742149</a>
243	5700	30900	120			2xL	zwieszany	430/450/45	<a href="#">&gt;&gt; 742170</a>

## QUEST 2 LED HB 290W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Wersja	Sposób montażu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
290	4000	38400	125/30		tak	2xL	natynkowy	859/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698576</a>
290	4000	38400	125/30			2xL	natynkowy	859/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698453</a>
290	4000	38400	125/30	tak		2xL	natynkowy	859/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698699</a>
290	4000	39000	70		tak	2xL	natynkowy	859/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698590</a>
290	4000	39000	70			2xL	natynkowy	859/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698477</a>
290	4000	39000	70	tak		2xL	natynkowy	859/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698712</a>
290	4000	40200	120		tak	2xL	natynkowy	859/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698552</a>
290	4000	40200	120			2xL	natynkowy	859/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698439</a>
290	4000	40200	120	tak		2xL	natynkowy	859/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698675</a>
290	4000	38400	125/30		tak	2xL	zwieszany	859/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698217</a>
290	4000	38400	125/30			2xL	zwieszany	859/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698095</a>
290	4000	38400	125/30	tak		2xL	zwieszany	859/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698330</a>
290	4000	39000	70		tak	2xL	zwieszany	859/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698231</a>
290	4000	39000	70			2xL	zwieszany	859/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698118</a>
290	4000	39000	70	tak		2xL	zwieszany	859/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698354</a>
290	4000	40200	120		tak	2xL	zwieszany	859/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698194</a>
290	4000	40200	120			2xL	zwieszany	859/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698071</a>
290	4000	40200	120	tak		2xL	zwieszany	859/424/37	<a href="#">&gt;&gt; 698316</a>

## QUEST 2 LED HB 364W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Wersja	Sposób montażu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
364	5700	46600	125/30			2xL	natynkowy	870/510/85	<a href="#">&gt;&gt; 742057</a>
364	5700	47400	70			2xL	natynkowy	870/510/85	<a href="#">&gt;&gt; 742064</a>
364	5700	48800	120			2xL	natynkowy	870/510/85	<a href="#">&gt;&gt; 742071</a>
364	5700	46600	125/30			2xL	zwieszany	870/450/45	<a href="#">&gt;&gt; 742026</a>
364	5700	47400	70			2xL	zwieszany	870/450/45	<a href="#">&gt;&gt; 742033</a>
364	5700	48800	120			2xL	zwieszany	870/450/45	<a href="#">&gt;&gt; 742040</a>

# QUEST 2 LED HB

## OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

### QUEST 2 LED HB 368W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Wersja	Sposób montażu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
368	5700	46300	120			2xM	natynkowy	700/510/85	<a href="#">&gt;&gt; 741418</a>
368	5700	46300	120			2xM	zwieszany	700/450/45	<a href="#">&gt;&gt; 741388</a>

### QUEST 2 LED HB 486W

Moc znamionowa oprawy [W]*	Temperatura barwowa [K]	Strumień świetlny oprawy [lm]*	Kąt świecenia [°]	Radiowy czujnik ruchu	DIMM DALI	Wersja	Sposób montażu	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]	Indeks
486	5700	61800	120			2xL	natynkowy	870/510/85	<a href="#">&gt;&gt; 742132</a>
486	5700	61800	120			2xL	zwieszany	870/450/45	<a href="#">&gt;&gt; 742101</a>

# QUEST 2 LED HB

OGÓLNA KARTA GRUPY PRODUKTÓW

## DOSTĘPNE AKCESORIA

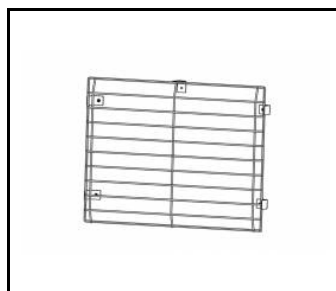
indeks	Nazwa
699993	QUEST 2 LED M - ramka p/t
699986	QUEST 2 LED L - ramka p/t
699962	QUEST 2 LED L Siatka ochronna RAL7016
699979	QUEST 2 LED M Siatka ochronna RAL7016
699948	QUEST 2 LED HB L Siatka ochronna RAL7016 zwieszanie pojedyncze
699955	QUEST 2 LED HB M Siatka ochronna RAL7016 zwieszanie pojedyncze



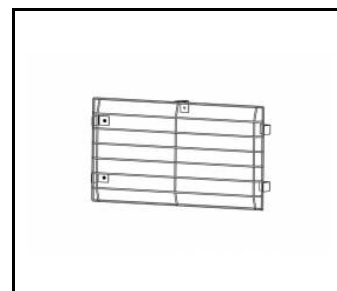
QUEST 2 LED M - ramka p/t (699993)



QUEST 2 LED L - ramka p/t (699986)



QUEST 2 LED L Siatka ochronna RAL7016 (699962)



QUEST 2 LED M Siatka ochronna RAL7016 (699979)

Data utworzenia karty: 16 października 2024

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. \*Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:158/2023; 39/2021

