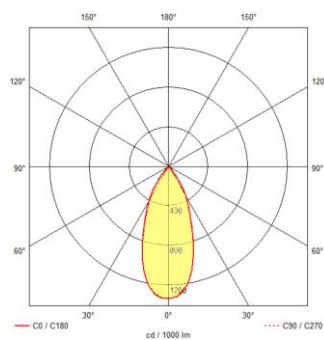
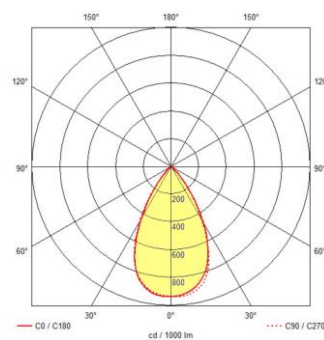


## Molo

Rodzaj oprawy	built-in light
Zastosowanie	Akcentowe i ogólne
Typ mocowania	Wspornik sprężynowy
Zasilanie	LED Driver integrated (LED Driver DALI on request) 220V, 50Hz
Moc	22 W, 28 W, 34 W, 40 W, 45 W
Źródło światła	LED COB
Optyka	Aluminum reflector
Kąt rozsyłu światła	45°, 60°
Strumień świetlny	3190 - 6525 lm
Temperatura barwowa (CCT)	2700 K, 3000 K, 4000 K, 5000 K
CRI	80 - 90
Współczynnik mocy	0,95
Stopień ochrony	IP65
Chłodzenie	Pasywne
Obudowa	Odlew aluminiowy
Kolor obudowy	Czarny, biały ( niestandardowe kolory na zamówienie)
Wymiary (Lampy)	Ø165 x 80 mm
Wymiary (zasilacza)	120 x 65 x 30 mm
Waga	1,85 kg.
Żywotność	50 000 h
Gwarancja	5 lat
Certyfikaty	ROHS, CE



Molo45 LED



Molo60 LED

Szczegóły techniczne, parametry, wielkość i waga zostały przygotowane tak dokładnie, jak to możliwe. Trwałości diod LED - L90 / B10 przy temperaturze otoczenia 25°C. Tolerancja +/- 10% KCC. Minimalne wskaźniki oddawania barw Ra > 80 / > 90. Zdjęcia produktów są poglądowe. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w celu ulepszenia produktu.

## Molo

### Karta Katalogowa

Model	BA	Moc	CRI	CCT	Strumień świetlny
45 LED 22W/827 W	45°	22 W	80	2700 K	2265 lm
45 LED 22W/827 B					
45 LED 22W/830 W	45°	22 W	80	3000 K	2712 lm
45 LED 22W/830 B					
45 LED 22W/840 W	45°	22 W	80	4000 K	3190 lm
45 LED 22W/840 B					
45 LED 22W/850 W	45°	22 W	80	5000 K	3190 lm
45 LED 22W/850 B					
45 LED 28W/827 W	45°	28 W	80	2700 K	2883 lm
45 LED 28W/827 B					
45 LED 28W/830 W	45°	28 W	80	3000 K	3451 lm
45 LED 28W/830 B					
45 LED 28W/840 W	45°	28 W	80	4000 K	4060 lm
45 LED 28W/840 B					
45 LED 28W/850 W	45°	28 W	80	5000 K	4060 lm
45 LED 28W/850 B					
45 LED 34W/827 W	45°	34 W	80	2700 K	3500 lm
45 LED 34W/827 B					
45 LED 34W/830 W	45°	34 W	80	3000 K	4191 lm
45 LED 34W/830 B					
45 LED 34W/840 W	45°	34 W	80	4000 K	4930 lm
45 LED 34W/840 B					
45 LED 34W/850 W	45°	34 W	80	5000 K	4930 lm
45 LED 34W/850 B					
45 LED 40W/827 W	45°	40 W	80	2700 K	4118 lm
45 LED 40W/827 B					
45 LED 40W/830 W	45°	40 W	80	3000 K	4930 lm
45 LED 40W/830 B					
45 LED 40W/840 W	45°	40 W	80	4000 K	5800 lm
45 LED 40W/840 B					
45 LED 40W/850 W	45°	40 W	80	5000 K	5800 lm
45 LED 40W/850 B					
45 LED 45W/827 W	45°	45 W	80	2700 K	4633 lm
45 LED 45W/827 B					
45 LED 45W/830 W	45°	45 W	80	3000 K	5546 lm
45 LED 45W/830 B					
45 LED 45W/845 W	45°	45 W	80	4000 K	6525 lm
45 LED 45W/845 B					
45 LED 45W/850 W	45°	45 W	80	5000 K	6525 lm
45 LED 45W/850 B					
60 LED 22W/827 W	60°	22 W	80	2700 K	2265 lm
60 LED 22W/827 B					
60 LED 22W/830 W	60°	22 W	80	3000 K	2712 lm
60 LED 22W/830 B					
60 LED 22W/840 W	60°	22 W	80	4000 K	3190 lm
60 LED 22W/840 B					
60 LED 22W/850 W	60°	22 W	80	5000 K	3190 lm

Szczegóły techniczne, parametry, wielkość i waga zostały przygotowane tak dokładnie, jak to możliwe. Trwałości diod LED - L90 / B10 przy temperaturze otoczenia 25°C. Tolerancja +/- 10% KCC. Minimalne wskaźniki oddawania barw Ra > 80 / > 90. Zdjęcia produktów są poglądowe. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w celu ulepszenia produktu.

## Molo

60 LED 22W/850 B						
60 LED 28W/827 W	60°	28 W	80	2700 K	2883 lm	
60 LED 28W/827 B						
60 LED 28W/830 W	60°	28 W	80	3000 K	3451 lm	
60 LED 28W/830 B						
60 LED 28W/840 W	60°	28 W	80	4000 K	4060 lm	
60 LED 28W/840 B						
60 LED 28W/850 W	60°	28 W	80	5000 K	4060 lm	
60 LED 28W/850 B						
60 LED 34W/827 W	60°	34 W	80	2700 K	3500 lm	
60 LED 34W/827 B						
60 LED 34W/830 W	60°	34 W	80	3000 K	4191 lm	
60 LED 34W/830 B						
60 LED 34W/840 W	60°	34 W	80	4000 K	4930 lm	
60 LED 34W/840 B						
60 LED 34W/850 W	60°	34 W	80	5000 K	4930 lm	
60 LED 34W/850 B						
60 LED 40W/827 W	60°	40 W	80	2700 K	4118 lm	
60 LED 40W/827 B						
60 LED 40W/830 W	60°	40 W	80	3000 K	4930 lm	
60 LED 40W/830 B						
60 LED 40W/840 W	60°	40 W	80	4000 K	5800 lm	
60 LED 40W/840 B						
60 LED 40W/850 W	60°	40 W	80	5000 K	5800 lm	
60 LED 40W/850 B						
60 LED 45W/827 W	60°	45 W	80	2700 K	4633 lm	
60 LED 45W/827 B						
60 LED 45W/830 W	60°	45 W	80	3000 K	5546 lm	
60 LED 45W/830 B						
60 LED 45W/845 W	60°	45 W	80	4000 K	6525 lm	
60 LED 45W/845 B						
60 LED 45W/850 W	60°	45 W	80	5000 K	6525 lm	
60 LED 45W/850 B						
45 LED 22W/827 W	45°	22 W	90	2700 K	1978 lm	
45 LED 22W/827 B						
45 LED 22W/830 W	45°	22 W	90	3000 K	2393 lm	
45 LED 22W/830 B						
45 LED 22W/840 W	45°	22 W	90	4000 K	2791 lm	
45 LED 22W/840 B						
45 LED 22W/850 W	45°	22 W	90	5000 K	2791 lm	
45 LED 22W/850 B						
45 LED 28W/827 W	45°	28 W	90	2700 K	2517 lm	
45 LED 28W/827 B						
45 LED 28W/830 W	45°	28 W	90	3000 K	3045 lm	
45 LED 28W/830 B						
45 LED 28W/840 W	45°	28 W	90	4000 K	3553 lm	
45 LED 28W/840 B						
45 LED 28W/850 W	45°	28 W	90	5000 K	3553 lm	
45 LED 28W/850 B						
45 LED 34W/827 W	45°	34 W	90	2700 K	3057 lm	
45 LED 34W/827 B						
45 LED 34W/830 W	45°	34 W	90	3000 K	3698 lm	
45 LED 34W/830 B						
45 LED 34W/840 W	45°	34 W	90	4000 K	4314 lm	

Szczegóły techniczne, parametry, wielkość i waga zostały przygotowane tak dokładnie, jak to możliwe. Trwałości diod LED - L90 / B10 przy temperaturze otoczenia 25°C. Tolerancja +/- 10% KCC. Minimalne wskaźniki oddawania barw Ra > 80 / > 90. Zdjęcia produktów są poglądowe. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w celu ulepszenia produktu.

## Molo

45 LED 34W/840 B						
45 LED 34W/850 W	45°	34 W	90	5000 K	4314 lm	
45 LED 34W/850 B						
45 LED 40W/827 W	45°	40 W	90	2700 K	3596 lm	
45 LED 40W/827 B						
45 LED 40W/830 W	45°	40 W	90	3000 K	4350 lm	
45 LED 40W/830 B						
45 LED 40W/840 W	45°	40 W	90	4000 K	5075 lm	
45 LED 40W/840 B						
45 LED 40W/850 W	45°	40 W	90	5000 K	5075 lm	
45 LED 40W/850 B						
45 LED 45W/827 W	45°	45 W	90	2700 K	4046 lm	
45 LED 45W/827 B						
45 LED 45W/830 W	45°	45 W	90	3000 K	4894 lm	
45 LED 45W/830 B						
45 LED 45W/845 W	45°	45 W	90	4000 K	5709 lm	
45 LED 45W/845 B						
45 LED 45W/850 W	45°	45 W	90	5000 K	5709 lm	
45 LED 45W/850 B						
60 LED 22W/827 W	60°	22 W	90	2700 K	1978 lm	
60 LED 22W/827 B						
60 LED 22W/830 W	60°	22 W	90	3000 K	2393 lm	
60 LED 22W/830 B						
60 LED 22W/840 W	60°	22 W	90	4000 K	2791 lm	
60 LED 22W/840 B						
60 LED 22W/850 W	60°	22 W	90	5000 K	2791 lm	
60 LED 22W/850 B						
60 LED 28W/827 W	60°	28 W	90	2700 K	2517 lm	
60 LED 28W/827 B						
60 LED 28W/830 W	60°	28 W	90	3000 K	3045 lm	
60 LED 28W/830 B						
60 LED 28W/840 W	60°	28 W	90	4000 K	3553 lm	
60 LED 28W/840 B						
60 LED 28W/850 W	60°	28 W	90	5000 K	3553 lm	
60 LED 28W/850 B						
60 LED 34W/827 W	60°	34 W	90	2700 K	3057 lm	
60 LED 34W/827 B						
60 LED 34W/830 W	60°	34 W	90	3000 K	3698 lm	
60 LED 34W/830 B						
60 LED 34W/840 W	60°	34 W	90	4000 K	4314 lm	
60 LED 34W/840 B						
60 LED 34W/850 W	60°	34 W	90	5000 K	4314 lm	
60 LED 34W/850 B						
60 LED 40W/827 W	60°	40 W	90	2700 K	3596 lm	
60 LED 40W/827 B						
60 LED 40W/830 W	60°	40 W	90	3000 K	4350 lm	
60 LED 40W/830 B						
60 LED 40W/840 W	60°	40 W	90	4000 K	5075 lm	
60 LED 40W/840 B						
60 LED 40W/850 W	60°	40 W	90	5000 K	5075 lm	
60 LED 40W/850 B						
60 LED 45W/827 W	60°	45 W	90	2700 K	4046 lm	
60 LED 45W/827 B						
60 LED 45W/830 W	60°	45 W	90	3000 K	4894 lm	

Szczegóły techniczne, parametry, wielkość i waga zostały przygotowane tak dokładnie, jak to możliwe. Trwałości diod LED - L90 / B10 przy temperaturze otoczenia 25°C. Tolerancja +/- 10% KCC. Minimalne wskaźniki oddawania barw Ra > 80 / > 90. Zdjęcia produktów są poglądowe. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w celu ulepszenia produktu.

## Molo

60 LED 45W/830 B					
60 LED 45W/845 W	60°	45 W	90	4000 K	5709 lm
60 LED 45W/845 B					
60 LED 45W/850 W	60°	45 W	90	5000 K	5709 lm
60 LED 45W/850 B					

Szczegóły techniczne, parametry, wielkość i waga zostały przygotowane tak dokładnie, jak to możliwe. Trwałości diod LED - L90 / B10 przy temperaturze otoczenia 25°C. Tolerancja +/- 10% KCC. Minimalne wskaźniki oddawania barw Ra > 80 / > 90. Zdjęcia produktów są poglądowe. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w celu ulepszenia produktu.