

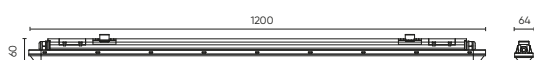
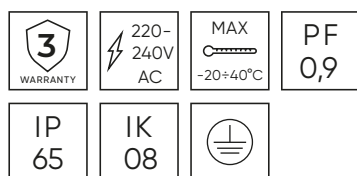
LED line
LITE

HERMETYCZNA OPRAWA LINIOWA

LINERIS



OPRAWA HERMETYCZNA LINERIS



WYDAJNOŚĆ 120 lm/W

Moc [W]:
36

Strumień świetlny [lm]:
4320

Kąt świecenia [°]:
120

Temperatura barwowa [K]:

4000 6500



Symbol: 217553 Symbol: 217560

Żywotność [h]:
L70B50 - 27.000

Obudowa:
poliwęglan

Klosz:
poliwęglan

LINERIS oferuje wydajność 120 lm/W, co czyni ją efektywnym i ekonomicznym rozwiązaniem do wielu zastosowań – od hal przemysłowych, przez garaże podziemne, aż po chłodnie i mroźnie. Poziom ten pozwala znacząco obniżyć zużycie energii względem tradycyjnych źródeł światła i zapewnia realne oszczędności przy wysokiej jakości oświetlenia.

To świetny wybór dla tych, którzy szukają balansu między ceną, trwałością a solidną wydajnością. LINERIS sprawdzi się zarówno w nowych instalacjach, jak i modernizacjach, gdzie kluczowy jest zwrot z inwestycji.



156
lm/W
wydajność
źródła

Cechy główne:

- Wydajność 120 lm/W (z oprawy)
- Szeroki rozsył światła
- Zasilanie przelotowe max. 40 opraw w obwodzie
- Dławnice w przekroju oprawy (nie wystają poza obrys)

Najlepsze zastosowanie:

- Hale magazynowe i produkcyjne
- Warsztaty i serwisy
- Chłodnie i mroźnie
- Garaże podziemne
- Korytarze techniczne
- Pomieszczenia gospodarcze
- Wiaty, altany

Rozsył światła

Szeroki kąt świecenia 120° gwarantuje równomierne i zbalansowane doświetlenie przestrzeni, minimalizując liczbę potrzebnych opraw. Przy strumieniu świetlnym 4320 lm, LINERIS zapewnia jasne i efektywne oświetlenie zarówno dużych powierzchni, jak i mniejszych pomieszczeń gospodarczych.

