

OPRAWA HBT „TUNNEL” FIXTURE

LLIXMENA



Opis:

Profesjonalny naświetlacz „TUNNEL” przeznaczony do oświetlania wielkopowierzchniowego.

Zbudowany przy wykorzystaniu najwyższej jakości komponentów – diody Lumileds oraz układu zasilającego marki INVENTRONICS posiadającego szereg zabezpieczeń (zwarciove, przeciążeniowe, przepięciowe do 10kV).

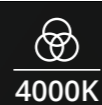
Oprawa idealnie sprawdzi się również na otwartych przestrzeniach.

Produkt objęty jest 5-cio letnią gwarancją. HBT współpracuje z systemami sterowania takimi jak DALI oraz 1-10V.

Zastosowanie:

- obiekty i hale sportowe
- obiekty logistyczne
- otwarte tereny przemysłowe
- hale przemysłowe
- linie produkcyjne
- magazyny

INVENTRONICS
DRIVING THE LIGHTING REVOLUTION



CRI ≥ 80

*po spełnieniu szczegółowych warunków gwarancji

*after meeting the specific warranty conditions



Niezawodny zasilacz Inventronics Reliable Inventronics power supply



Diody LED z soczewkami LEDs with lenses



Kod Index	Moc Power	Barwa światła Colour temperature	Strumień świetlny Luminous flux	Ilość modułów Number of sections	Współczynnik mocy Power factor	Wskaźnik oddawania barw Colour rendering index	Kąt świecenia Beam angle	Skuteczność świetlna Luminous efficiency	Waga Weight	Wymiary Size
HBT-100	100W	4 000K	13 500lm	2	>0.95	≥80	90x90°	135lm/W	2.5kg	345x350x150mm
HBT-150	150W	4 000K	20 250lm	3	>0.95	≥80	90x90°	135lm/W	3.5kg	420x350x150mm
HBT-200	200W	4 000K	27 000lm	4	>0.95	≥80	90x90°	135lm/W	4.0kg	510x350x150mm
HBT-300	300W	4 000K	40 500lm	6	>0.95	≥80	90x90°	135lm/W	7.0kg	420x700x150mm
HBT-400	400W	4 000K	54 000lm	8	>0.95	≥80	90x90°	135lm/W	8.0kg	510x700x150mm

*4 000K - standardowa barwa światła; 5 700K - wersja na zamówienie
**opcjonalne kąty świecenia: 30x30°, 60x60°, 30x70°, 60x120°, 60x90°, 155x80°

*4 000K - standard version; 5 700K - optional
**optionally: 30x30°, 60x60°, 30x70°, 60x120°, 60x90°, 155x80°