



Nowoczesna i energooszczędna oprawa typu high bay stosowana w obiektach magazynowych i produkcyjnych.

DANE ELEKTRYCZNE NAPIĘCIE NOMINALNE: 220-240V50/60Hz
KONTROLA: ON/OFF, DALI

DANE OPTYCZNE ROZSYŁ ŚWIATŁA: 112°/85°/60°
SPÓSOB ŚWIECENIA: bezpośredni
UGR: <22

DANE MECHANICZNE MONTAŻ: zwieszany
KOLOR: czarny
OBUDOWA: aluminium, poliwęglan
STOPNIEŃ SZCZELNOŚCI: IP65

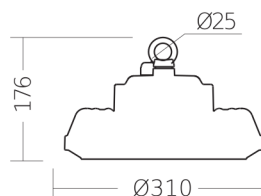
DANE OGÓLNE ŻYWIOTNOŚĆ: 50 000h (L80B10)
TEMPERATURA OTOCZENIA: -30°C ; 55°C
Ra/CRI: >80
Gwarancja: 5 lat



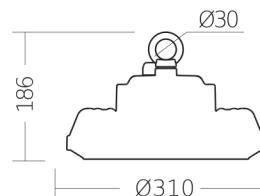
TYP	Rozsył światła	Kontrola	Moc oprawy [W]	Strumień oprawy [lm]	Skuteczność [lm/W]	Temperatura barwowa [K]	Średnica [mm]
10/01	112°/85°/60°	ON/OFF	70	8400	120	4000	310
10/02	112°/85°/60°	ON/OFF	100	13500	135	4000	310
10/03	112°/85°/60°	ON/OFF	120	16200	135	4000	310
10/04	112°/85°/60°	ON/OFF	150	21000	140	4000	310
10/05	112°/85°/60°	ON/OFF	200	28000	140	4000	310
10/06	112°/85°/60°	DALI	70	8400	120	4000	310
10/07	112°/85°/60°	DALI	100	13500	135	4000	310
10/08	112°/85°/60°	DALI	120	16200	135	4000	310
10/09	112°/85°/60°	DALI	150	21000	140	4000	310
10/10	112°/85°/60°	DALI	200	28000	140	4000	310



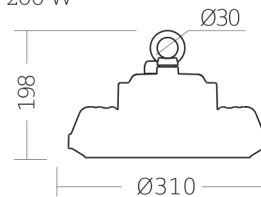
70/100/120 W



150 W



200 W



10/02, 85°, 13500lm, 4000K

