



DIDELIO PLOTO  
PATALPŲ APŠVIETIMAS SU

# FULMAR HT PRAMONINIAIS ŠVIESTUVAIS

## BENDRA INFORMACIJA

Fulmar HT – trečios kartos Lietuvos metų gaminio aukso medaliu apdovanotos Fulmar serijos pramoniniai šviestuvai. Šie šviestuvai nuo savo pirmtakų skiriasi gerokai didesniu šviesos srautu ir galia. Todėl Fulmar HT yra puikus pasirinkimas norintiems apšviesti didelio ploto patalpas naudojant kuo mažiau šviestuvų.

Fulmar HT pasižymi tomis pačiomis savybėmis, kaip ir Fulmar H: 70 000 (L90B10) tarnavimo valandų, IP65 atsparumo klase, stabilium veikimu dideliame temperatūrų intervale nuo  $-20^{\circ}\text{C}$  iki  $+60^{\circ}\text{C}$ . Taip pat galima DALI valdymo sistema. Šviestuvams suteikiama 5 metų garantija.

## TAIKYMAS

- Sandėliai
- Stovėjimo aikštelės, automobilių plovyklos
- Pramoniniai pastatai
- Degalinės
- Autobusų, traukinių stotys
- Šalto laikymo patalpos

## PRIVALUMAI

- Paprastas montavimas: ant lubų, sienų, nuleistas
- Naudojamas apšvietimui nuo 2 m iki 16 m aukštyje
- IP65 atsparumo klasė
- DALI valdymo, avarinio apšvietimo, judesio ir šviesos jutiklio galimybė
- 5 metų garantija

# FULMAR HT 120

5 METU  
GARANTIJA

IP65

RoHS  
Compliant

CE

RoHS  
Compliant

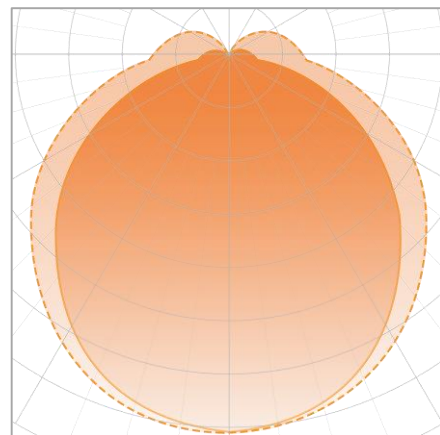
F

## BENDRA INFORMACIJA

MAITINIMO ĮTAMPA	198 – 264 V; 50/60 Hz
GALIOS KOEFICIENTAS	0.90 – 0.97
EFEKTYVUMAS	124 – 133 lm/W
CCT	4000 K ± 150 K (dienos šviesa)*
CRI	>82
ŠVIESOS KAMPAS	120°
IP KLASĖ	IP65
KORPUSO MEDŽIAGA	aluminis
REKOMENDUOJAMAS AUKŠTIS	Iki 6 metrų
ŠVARIOS PATALPOS	tinkamas
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-20 °C ~ +60 °C
LAIKYMO TEMPERATŪRA	+5°C ~ +60 °C
ILGAAMŽIŠKUMAS	L90B10 70000 h (Ta +25°C)
MONTAVIMO GALIMYBĖS	paviršius (siena, lubos), nuleistas
SERTIFIKATAI	atitinka CE ir RoHS
GARANTIJA	5 metai
PAPILDOMOS FUNKCIJOS	DALI, avarinis apšvietimas, judesio ir šviesos jutiklis
AVARINIS VALDYMAS	3 valandos (550 lm) 1 valanda (1000 lm)

\*Galimos kitos spalvos. Dėl informacijos prašome kreiptis į savo vadybininką.

## ŠVIESOS PASISKIRSTYMAS



— C0-180 - - - C90-270 120°

## UŽSAKYMO INFORMACIJA

SKU	MATMENYS, MM	GALIA, W	ŠVIESOS SRAUTAS, LM	PAPILDOMOS FUNKCIJOS						
				EM	DA	EM+DA	SENS	SENS+EM	SENS+DA	EM+DA+SENS
BWLHT-050840120	520x100x75	55 ± 3%	6800 ± 3%	+	+	+	+	+	+	+
BWLHT-100840120	1010x100x75	100 ± 3%	12800 ± 3%	+	+	+	+	+	+	+
BWLHT-150840120	1506x100x75	128 ± 3%	17000 ± 3%	+	+	+	+	+	+	+

EM – avarinis apšvietimas

DA – DALI valdymas

SENS – judesio ir šviesos jutiklis

## JUTIKLIO PARAMETRAI

ŠVIESOS PRITEMDYMAS BUDĖJIMO REŽIMO METU	10% / 20% / 30% / 50%
DIENOS ŠVIESOS JUTIKLIS	2 ~ 50 lux, išjungtas
APTIKIMO ZONA	maksimali (skersmuo x aukštis): 16 m x 15 m
APTIKIMO KAMPAS	30°~ 150°
TVIRTINIMO AUKŠTIS	12 ~ 15 m
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-20 °C ~ 60 °C

# FULMAR HT 100

5 METU  
GARANTUOTA

IP65

RoHS  
Compliant

CE

RECYCLING

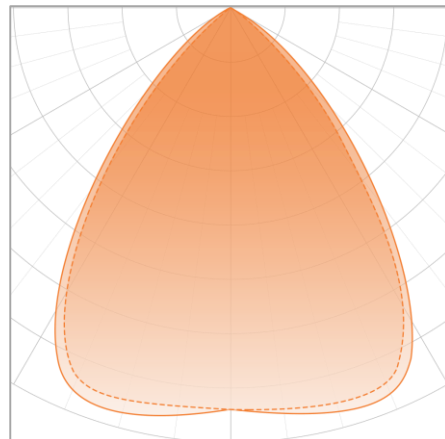
F

## BENDRA INFORMACIJA

MAITINIMO ĮTAMPA	198 – 264 V; 50/60 Hz
GALIOS KOEFICIENTAS	0.90 – 0.99
EFEKTYVUMAS	131 – 144 lm/W
CCT	4000 K ± 150 K (dienos šviesa)*
CRI	>82
ŠVIESOS KAMPAS	100°
IP KLASĖ	IP65
KORPUSO MEDŽIAGA	aliuminis
REKOMENDUOJAMAS AUKŠTIS	nuo 6 iki 10 metrų
ŠVARIOS PATALPOS	tinkamas
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-20 °C ~ +60 °C
LAIKYMŲ TEMPERATŪRA	+5°C ~ +60 °C
ILGAAMŽIŠKUMAS	L90B10 70000 h (Ta +25°C)
MONTAVIMO GALIMYBĖS	paviršius (siena, lubos), nuleistas
SERTIFIKATAI	atitinka CE ir RoHS
GARANTIJA	5 metai
PAPILDOMOS FUNKCIJOS	DALI, avarinis apšvietimas, judesio ir šviesos jutiklis
AVARINIS APŠVIETIMAS	3 valandos (500 lm) 1 valanda (950 lm)

\*Galimos kitos spalvos. Dėl informacijos prašome kreiptis į savo vadybininką.

## ŠVIESOS PASISKIRSTYMAS



— C0-180 - - - C90-270 100°

## UŽSAKYMO INFORMACIJA

SKU	MATMENYS, MM	GALIA, W	ŠVIESOS SRAUTAS, LM	PAPILDOMOS FUNKCIJOS						
				EM	DA	EM+DA	SENS	SENS+EM	SENS+DA	EM+DA+SENS
BWLHT-050840100	520x77x75	47 ± 3%	6200 ± 3%	+	+	+	+	+	+	+
BWLHT-100840100	1007x77x75	90 ± 3%	12200 ± 3%	+	+	+	+	+	+	+
BWLHT-150840100	1506x77x75	134 ± 3%	18250 ± 3%	+	+	+	+	+	+	+
BWLHT-201840100	2010x77x75	150 ± 3%	21600 ± 3%	+	+	+	+	+	+	+
BWLHT-202840100	2010x77x75	180 ± 3%	24400 ± 3%	+	+	+	+	+	+	+

EM – avarinis apšvietimas

DA – DALI valdymas

SENS – judesio ir šviesos jutiklis

## JUTIKLIO PARAMETRAI

ŠVIESOS PRITEMDYMAS BUDĖJIMO REŽIMO METU	10% / 20% / 30% / 50%
DIENOS ŠVIESOS JUTIKLIS	2 ~ 50 lux, išjungtas
APTIKIMO ZONA	maksimali (skersmuo x aukštis): 16 m x 15 m
APTIKIMO KAMPAS	30° ~ 150°
TVIRTINIMO AUKŠTIS	12 ~ 15 m
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-20 °C ~ 60 °C

# FULMAR HT 60

5 METU  
GARANTIJA

IP65

RoHS  
Compliant

CE

RoHS  
Compliant

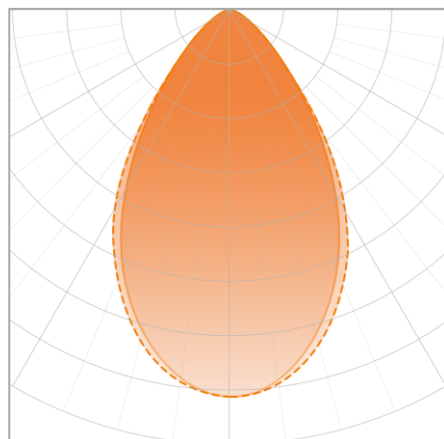
F

## BENDRA INFORMACIJA

MAITINIMO ĮTAMPA	198 – 264 V; 50/60 Hz
GALIOS KOEFICIENTAS	0.90 – 0.99
EFEKTYVUMAS	131 – 144 lm/W
CCT	4000 K ± 150 K (dienos šviesa)*
CRI	>82
ŠVIESOS KAMPAS	60°
IP KLASĖ	IP65
KORPUSO MEDŽIAGA	aliuminis
REKOMENDUOJAMAS AUKŠTIS	nuo 10 iki 16 metrų
ŠVARIOS PATALPOS	tinkamas
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-20 °C ~ +60 °C
LAIKYMŲ TEMPERATŪRA	+5°C ~ +60 °C
ILGAAMŽIŠKUMAS	L90B10 70000 h (Ta +25°C)
MONTAVIMO GALIMYBĖS	paviršius (siena, lubos), nuleistas
SERTIFIKATAI	atitinka CE ir RoHS
GARANTIJA	5 metai
PAPILDOMOS FUNKCIJOS	DALI, avarinis apšvietimas, judesio ir šviesos jutiklis
AVARINIS APŠVIETIMAS	3 valandos (500 lm) 1 valanda (950 lm)

\*Galimos kitos spalvos. Dėl informacijos prašome kreiptis į savo vadybininką.

## ŠVIESOS PASISKIRSTYMAS



— C0-180 - - - C90-270 60°

## UŽSAKYMO INFORMACIJA

SKU	MATMENYS, MM	GALIA, W	ŠVIESOS SRAUTAS, LM	PAPILDOMOS FUNKCIJOS						
				EM	DA	EM+DA	SENS	SENS+EM	SENS+DA	EM+DA+SENS
BWLHT-05084060	520x77x75	47 ± 3%	6200 ± 3%	+	+	+	+	+	+	+
BWLHT-10084060	1007x77x75	90 ± 3%	12200 ± 3%	+	+	+	+	+	+	+
BWLHT-15084060	1506x77x75	134 ± 3%	18250 ± 3%	+	+	+	+	+	+	+
BWLHT-20184060	2010x77x75	150 ± 3%	21600 ± 3%	+	+	+	+	+	+	+
BWLHT-20284060	2010x77x75	180 ± 3%	24400 ± 3%	+	+	+	+	+	+	+

EM – avarinis apšvietimas

DA – DALI valdymas

SENS – judesio ir šviesos jutiklis

## JUTIKLIO PARAMETRAI

ŠVIESOS PRITEMDYMAS BUDĖJIMO REŽIMO METU	10% / 20% / 30% / 50%
DIENOS ŠVIESOS JUTIKLIS	2 ~ 50 lux, išjungtas
APTIKIMO ZONA	maksimali (skersmuo x aukštis): 16 m x 15 m
APTIKIMO KAMPAS	30°~ 150°
TVIRTINIMO AUKŠTIS	12 ~ 15 m
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-20 °C ~ 60 °C