

Cubic NT LED



Nastropowa oprawa LED o subtelnej konstrukcji. Przeznaczona do pomieszczeń reprezentacyjnych z możliwością dopasowania do wnętrza poprzez lakierowanie obudowy na dowolny kolor z palety RAL.

Wykonanie: Profil aluminiowy malowany elektrostycznie (w standardzie antracyt). Klosz półprzezroczysty.

Montaż: Nastropowy

Zasilanie: 230 V

DANE ELEKTRYCZNE

Źródło światła	LED
Moduły LED	1x
Liczba źródeł światła	1
Rodzaj osprzętu	Zasilacz
Napięcie znamionowe	220 ... 240 V
Zawiera źródło światła	Tak
Współczynnik mocy	0,96
SELV	Nie

DANE MECHANICZNE

Rodzaj montażu	Nastropowy
Materiał obudowy	Aluminium
Łączenie do szynoprzewodu	Nie

DANE INFORMACYJNE

Kolor	Antracyt
Zakres temperatur pracy	-20 ... 35 °C

CERTYFIKATY I OZNACZENIA

Stopień ochrony (IP)	IP20
Stopień ochrony od góry (IP)	IP20
Klasa ochronności	I
Ochrona źródła światła	Tak
Klasa energetyczna	A+
CE	Tak
Współczynnik migotania światła	=< 3%

DANE ŚWIETLNE

Barwa światła	Biała
Wskaźnik oddawania barw	80
Podział światła	Średniostrumieniowy
Rozsył światła	DI
Klasa oprawy	I
Degradacja diod LED	B10
Spadek strumienia świetlnego w czasie	L90
Żywotność diod LED	> 60000 h
MacAdam	SDCM 3
LLMF - poziom strumienia początkowego po czasie 60 000h	90 %

DANE OPTYCZNE

Materiał klosza	Tworzywo sztuczne opalizowane/matowe
Odblýsnik	o wysokim połysku

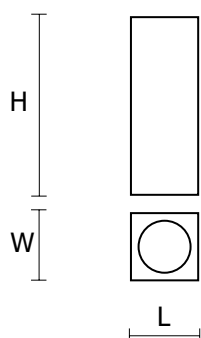
WYKONANIA

Kod	Moc oprawy [W]	Strumień świetlny oprawy [lm]	Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	Kąt rozsyłu [°]	Temperatura barwowa	Waga [kg]
PX4111827	14	1600	114	30	3000K	0,60

WYKONANIA

Kod	Moc oprawy [W]	Strumień świetlny oprawy [lm]	Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]	Kąt rozsyłu [°]	Temperatura barwowa	Waga [kg]
PX4111834	14	1650	118	30	4000K	0,60
PX4111841	14	1600	114	50	3000K	0,60
PX4111848	14	1650	118	50	4000K	0,60
PX4111855	14	1560	111	70	3000K	0,60
PX4111862	14	1610	115	70	4000K	0,60
PX4111869	20	2240	112	30	3000K	0,60
PX4111876	20	2310	116	30	4000K	0,60
PX4111883	20	2240	112	50	3000K	0,60
PX4111890	20	2310	116	50	4000K	0,60
PX4111897	20	2190	110	70	3000K	0,60
PX4111904	20	2260	113	70	4000K	0,60
PX4111701	14	1600	114	30	3000K	0,80
PX4111708	14	1650	118	30	4000K	0,80
PX4111715	14	1600	114	50	3000K	0,80
PX4111722	14	1650	118	50	4000K	0,80
PX4111729	14	1560	111	70	3000K	0,80
PX4111736	14	1610	115	70	4000K	0,80
PX4111743	20	2240	112	30	3000K	0,80
PX4111750	20	2310	116	30	4000K	0,80
PX4111757	20	2240	112	50	3000K	0,80
PX4111764	20	2310	116	50	4000K	0,80
PX4111771	20	2190	110	70	3000K	0,80
PX4111778	20	2260	113	70	4000K	0,80
PX4111785	27	2990	111	30	3000K	0,80
PX4111792	27	3090	114	30	4000K	0,80
PX4111799	27	2990	111	50	3000K	0,80
PX4111806	27	3090	114	50	4000K	0,80
PX4111813	27	2920	108	70	3000K	0,80
PX4111820	27	3020	112	70	4000K	0,80

WYMIARY



L [mm]	W [mm]	H [mm]	30	50	70
85	85	140	PX4111827	PX4111841	PX4111855
			PX4111834	PX4111848	PX4111862
			PX4111869	PX4111883	PX4111897
			PX4111876	PX4111890	PX4111904
85	85	200	PX4111701	PX4111715	PX4111729
			PX4111708	PX4111722	PX4111736
			PX4111743	PX4111757	PX4111771
			PX4111750	PX4111764	PX4111778
			PX4111785	PX4111799	PX4111813
			PX4111792	PX4111806	PX4111820

L = Długość | W = Szerokość | H = Wysokość / głębokość