



## FDV SPEC SHEET

Ufo T High Bay

Art. no: 102764-02-02-2-ddd

**Ledpro**  
by **NORLUX**



## Ufo T High Bay



Art. no: 102764-02-02-2-dd

### LYS TEKNISK

Lyskilde :	LED (innebygget)
Lumen ut (lm):	43200
Spredningsvinkel [°]:	105
Fargetemperatur [K]:	4000
Fargegjengivelse [CRI/Ra]:	80
Fargekode:	840
Fargetoleranse [SDCM]:	3
Optikk:	Klar
UGR (<=):	26



## FDV SPEC SHEET

Ufo T High Bay

Art. no: 102764-02-02-2-ddd



PRODUKT		ELEKTRISK DATA	
IP-grad:	IP65	Dimmetype:	DALI
Vandal klasse:	IK08	Flimmerfri:	Nei
Korrosjonsklasse:	C3	Standby power Psb (W) <:	0,5
Driftstemperatur [°C]:	-30 - 50	Flicker metric (Pst LM) <:	0,1
Forventet Levetid :	L80B10: 100 000	Stroboscopic effect metric (SVM) <	1
Farge :	Sort	Systemeffekt [W]:	240
RAL:	RAL9004	Spenning [V]:	230V 50Hz
Lengde [mm]:	360	Isolasjonsklasse:	1
Høyde [mm]:	169	Maks belastning pr kurs - B10:	5
Bredde [mm]:	360	Maks belastning pr kurs - B16:	8
Diameter [mm]:	360	Maks belastning pr kurs - C10:	6
Vekt [kg]:	2,4	Maks belastning pr kurs - C16:	9
Hoved Materiale:	Aluminium	Lekkasjestrøm [mA]:	5
Diffusere Materiale:	Polykarbonat	Startstrøm I <sub>max</sub> [A]:	80
Materiale 2:	Mechanical installed part(Steel)	Startstrøm tid [µs]:	350
		Strøm LED [mA]:	820
		Spenning LED Min [V]:	2,9
		Spenning LED Max [V]:	3
		Nøddlys [t]:	Uten nøddlys
		Nøddlys testfunksjon:	N/A
MONTERING / TILKOBLING			
Tilkobling:		18i5 Hurtigkobling	
Montering:		Nedhengt, Vegg, Tak	