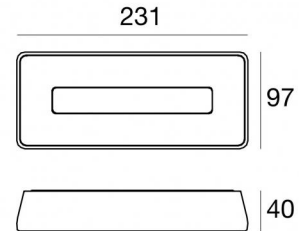




Wandleuchten | topLED 0 W DC - 7.8 W AC | CRI 80  
76079N00



Technische Daten	
Typ	Oberfläche
Installationsposition	Wand - Decke
Installationsumgebung	Outdoor
Lichtquelle	LED
Circuit structure	topLED
Optik	Diffuses
Light emission direction	frontal
Lampe Nennleistung	0 W DC
Gesamtleistung	7.8 W
Nominale Eingangsspannung	220 - 240 V AC
Eingangsspannungsbereich	198 - 264 V AC
Ähnlichste Farbtemperatur / Tone	4000 K
Farbwiedergabeindex	80 Ra
Gleichstrom/Gleichspannung	AC
Isolierklasse	2
IP	IP65
IK	IK10
Glühdrahtprüfung	850°
Direkte Montage auf normal entflammaren Oberflächen	Ja
CE	Ja
Einschließlich Driver	Driver
Leuchte dimmbar	Nein
Schwenkbarkeit	Nein
Drehbarkeit	Nein
Begehbarkeit	Nein
Überrollbarkeit	Nein
Einschließlich Kabel	Nein
Harzbeschichtung	Nein
Typ Lichtabstrahlung	Einflammig
Nettogewicht	0.4 Kg
Schutz vor elektrostatischen Entladungen	Ja
Schutz vor Stoßspannungen	1 KV

Oberfläche Gehäuse	
Material	Polycarbonat UV-beständige
Farbe	Schwarz
Bearbeitungstyp	Flüssiglackierung

Oberfläche Diffusor	
Material	Polycarbonat UV-beständige
Farbe	Opal



Stadium | Wall Lights | Accessories  
**76079N00**



Klammer - Schrägbügel zur Wandmontage  
installationsposition: wand L=204.6mm, H=24.3mm, D=81mm.  
Material:Eisen, farbe:Schwarz, bearbeitungstyp :Lackierung.

Finish	Code
Black	83248