

**PRODUKTDATABLAD**

Blume Vandal 2750lm 830 38° 25W BK Ø200-220 w/o driver IK10

Art.no: 102781-38-2

*Lighting Solutions*

## Blume Vandal 2750lm 830 38° 25W BK Ø200-220 w/o driver IK10



Blume Vandal er en førsteklasses downlight, designet for å møte behovene til ulike bruksområder som fasader, fengsler, fellesområder, utendørsområder og skoler. Med sitt IK10-beskyttelsesnivå og IP65-klassifisering, er denne lampen ideell for miljøer som krever ekstra robusthet og pålitelighet. Driver selges separat.

ELEKTRISKE DATA	
Beskyttelsesklasse	2
Dimmefunksjon (system)	Avhengig av driver
Spenning (V)	230V 50Hz
Driftspenning LED (mA)	540
Effekt (system) (W)	25
Nøddlys (t)	Uten nøddlys
Nøddlystest	N/A

**PRODUKTDATABLAD**

Blume Vandal 2750lm 830 38° 25W BK Ø200-220 w/o driver IK10

Art.no: 102781-38-2

*Lighting Solutions*

TEKNISK DATA	
IK (system)	IK10
IP (system)	IP65
Produkt Familie	Blume Vandal
Utendørs	Yes
Hullmål (mm)	200
Driftstemperatur (°C)	-20 - 45

LYSTEKNISKE DATA	
Lumen ut (system) (lm)	2400
Varm lumen (t=65) fra chip (lm)	2660
Kald lumen (t=25) fra chip (lm)	2760
Effektivitet (system) (lm/W)	96
Fargegjengivelse (CRI / Ra) (>=)	80
Fargetemperatur (CCT) (K)	3000
Fargekode	830
Lyskildetype	LED (innebygget)
Sokkel / Base	N/A
Linse (Diffusor)	Lens
Strålevinkel (°)	38
Levetid (t)	L80B10: 100 000
MacAdam (SDCM)	3
UGR (<=)	19
Produsentbeskrivelse (COB)	COB
Driftstrøm LED (min-max) (mA)	450 - 700
Driftspenning LED (max tp=25) (V)	38.0
Driftspenning LED (min tp=65) (V)	33.0

DRIVER / BALLAST	
Produsent (driver)	Ingen driver
Flimmerfri	Ja

DIMENSJONER	
Lengde (produkt) (mm)	235.0
Bredde (produkt) (mm)	235.0
Høyde (produkt) (mm)	81.0

**PRODUKTDATABLAD**

Blume Vandal 2750lm 830 38° 25W BK Ø200-220 w/o driver IK10

Art.no: 102781-38-2

*Lighting Solutions*

DIMENSJONER	
Vekt (produkt) (kg)	1.27
Diameter (produkt) (mm)	235.0

MATERIALER OG OVERFLATER	
Farge	Sort
RAL Kode	RAL9005
Overflatebehandling	Pulverlakkert
Kapslingsmateriale	Aluminium
Housing Material %	80.0
Diffusere Materiale	Polykarbonat
Diffusere Materiale %	2.7
Materiale 2	Polycarbonate
Materiale 2%	1.5
Materiale 3	Silicone
Materiale 3%	1.5
Materiale 4	Steel
Materiale 4%	1.5
Materiale 5	Copper
Materiale 5%	1.05
Materiale 6	PVC
Materiale 6%	0.3

MONTERING OG TILKOBLING	
Bruksområde	Fengsel, Fasade, Fellesområde, Utendørs, Skole
Montering	Innfelt, Tak
Tilkobling (system)	EPN0024

ENERGI OG GODKJENNING	
EPREL Energiklasse	F
CE-merke	Yes
EPD-nummer	NEPD-14226-14577