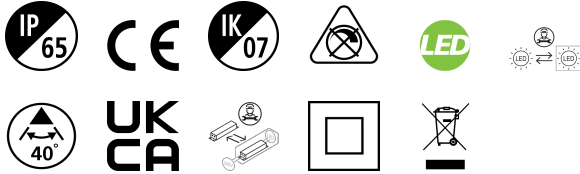


Inverto Direkt 16W 1617lm 4000K EB schwarz

Artikelnummer 3081025

SYLVANIA

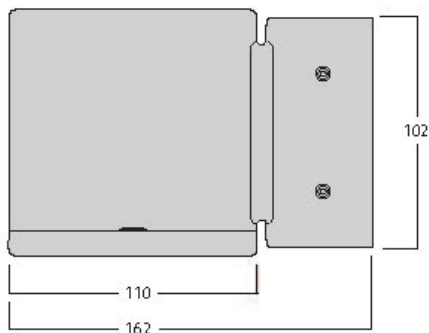
PROTM



Wandanbauleuchte, Kabel zum Sockel mit Steckverbindung für einfache Installation, geeignet für Schleifen, schwarzes Aluminiumgehäuse, 1.617 lm, 16 W, 101 lm/W, 4.000 K, 350 mA, CRI:80, 40° Abstrahlwinkel, nicht dimmbar, IP65, IK07, Lebensdauer: 60.000hrs (L80:B20), 162 x 110 x 110 mm.

Technische Werte

Größe (mm)



Photometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	E107 E109	E107 E109	12074 8424
0,5	0,36	E107 E109	19,8°	3244 1058
1,0	0,72	E107 E109	19,8°	1442 529
1,5	1,08	E107 E109	19,8°	519 217
2,0	1,44	E107 E109	19,8°	360 151
2,5	1,80	E107 E109	19,8°	270 113
3,0	2,16	E107 E109	19,8°	203 84

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
 C0 - C180 (Half beam angle: 39,6°)



Inverto Direkt 16W 1617lm 4000K EB schwarz

Artikelnummer 3081025

SYLVANIA

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	Inverto Direkt 16W 1617lm 4000K EB schwarz
Technologie	LED
Sockel	N/A
Gehäuse	Aluminium
Montage	Wandanbaumontage
Umgebung	Innenbereich / Außenbereich
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe
Umgebungstemperaturbereich	-25°C...+25°C
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC002892
E-Nummer FI	4579333
Garantie	5 Jahre

Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	1617
Systemeffizienz (lm/W)	101
Leuchtenbetriebswirkungsgrad (%)	100
Farbtemperatur (K)	4000
Lichtfarbe	Neutralweiß
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbabweichung (SDCM)	3
Einstellbarer Farbwert	Nein
Ausstrahlungswinkel (°)	40
Photometrische Risikogruppe	RG1

Elektrische Daten

Systemleistung gesamt (W)	16
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	220
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	240
Leistungsfaktor der Lampe	0.95
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Betriebsgerätetyp	Elektronischer Treiber
Dimmbar	Nein
Dimmmethode	N/A
Stromstärke (mA)	350
Einschaltstrom (A)	10
Dauer Einschaltstrom (µs)	152
Energieeffizienzklasse (A->G) der enthaltenen Lichtquelle	D
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	75
Max. Anzahl Leuchten pro 13A C Sicherung	91
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	106
Max. Anzahl Leuchten pro 20A C Sicherung	126
Max. Anzahl Leuchten pro 10A B Sicherung	45
Max. Anzahl Leuchten pro 13A B Sicherung	55
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	64
Max. Anzahl Leuchten pro 20A B Sicherung	76

Lebensdauer Daten

Lebensdauer - L70B50	60000
Lebensdauer - L80B20	60000
Lebensdauer - L90B10	56100

Inverto Direkt 16W 1617lm 4000K EB schwarz

Artikelnummer 3081025

SYLVANIA

Physikalische Daten

Gehäusefarbe	RAL 9005 - Tiefschwarz
IP Schutzart	IP65
IK Schutzart	IK07
Diffusor	Transparent
Diffusormaterial	Glas
Länge Produkt (mm)	162
Nominale Produktbreite (mm)	110
Nominale Produkthöhe (mm)	110
Gewicht (kg)	1.461

Verpackung

EAN-Nummer	8711971810254
Einzelverpackung Länge (cm)	23.5
Einzelverpackung Breite (cm)	19.4
Einzelverpackung Tiefe (cm)	11.5
DUN 14 (außen)	08711971810254
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	23.5
Außenverpackung Breite (cm)	19.4
Außenverpackung Tiefe (cm)	11.5

Sicherheitsbezogene Daten

Optimale Betriebstemperatur (°C) | -25-25