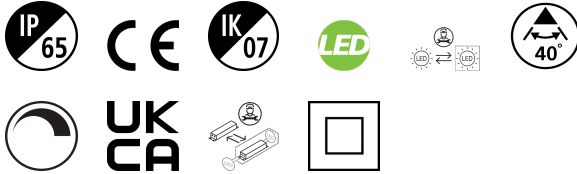


Inverto Dir./Indir. 30W 3233lm 840 40° 1-10V schwarz

Artikelnummer 3080041

SYLVANIA

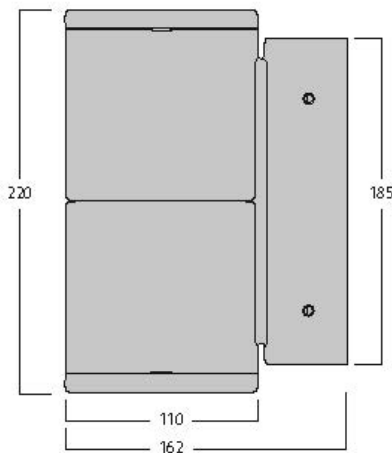
PROTM



Wandanbauleuchte direkt / indirekt, Kabel zum Sockel mit Steckverbindung für einfache Installation, geeignet für Schleifen, schwarzes Aluminiumgehäuse, 3233 lm (2 x 1616 lm), 30 W, 107 lm/W, 4.000 K, 350 mA, CRI:80, 40° Abstrahlwinkel, 1-10 V dimmbar, IP65, IK07, Lebensdauer: 60.000hrs (L80:B20), 23.00x32.2x11.5 mm.

Technische Werte

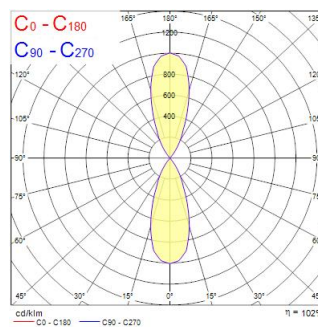
Größe (mm)



Photometrie

Distance [m]	Cone diameter [m]	E107 E109	E107 E109	13003 8408
0.5	0.36	E107 E109	18.8°	3251 1059
1.0	0.72	E107 E109	18.8°	1446 464
1.5	1.08	E107 E109	18.8°	813 258
2.0	1.44	E107 E109	18.8°	507 159
2.5	1.80	E107 E109	18.8°	361 111
3.0	2.16	E107 E109	18.8°	271 84

Distance [m] Cone diameter [m] Illuminance [lx]
C0 - C180 (Half beam angle: 39.6°)



Inverto Dir./Indir. 30W 3233lm 840 40° 1-10V schwarz

Artikelnummer 3080041

SYLVANIA

Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	Inverto Dir./Indir. 30W 3233lm 840 40° 1-10V 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	4579305
E-Nummer SE	7702896
Garantie	5 Jahre

Optische Daten

Leuchtenlichtstrom (lm)	3233
Systemeffizienz (lm/W)	107
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)	30
Primärversorgung/Produktspannung - Min (V)	220
Primärversorgung/Produktspannung - Max (V)	240
Elektrische Schutzklasse	Klasse II
Betriebsgerätetyp	Elektronischer Treiber
Dimmbar	Ja
Dimmmethode	1-10V (analog)
Dimmbar bis (%)	5
Stromstärke (mA)	350
Einschaltstrom (A)	45
Dauer Einschaltstrom (µs)	20
Energieeffizienzklasse (A->G) der enthaltenen Lichtquelle	D
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 10A C Sicherung	50
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	80

Lebensdauer Daten

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

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)	220
Gewicht (kg)	2.444

Inverto Dir./Indir. 30W 3233lm 840 40° 1-10V schwarz

Artikelnummer 3080041

SYLVANIA

Verpackung

EAN-Nummer	8711971800415
Einzelverpackung Länge (cm)	23.0
Einzelverpackung Breite (cm)	32.3
Einzelverpackung Tiefe (cm)	11.5
DUN 14 (außen)	08711971800415
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	1
Außenverpackung Länge (cm)	23.0
Außenverpackung Breite (cm)	32.3
Außenverpackung Tiefe (cm)	11.5

Sicherheitsbezogene Daten

Optimale Betriebstemperatur (°C) | -25-25